

المؤلف الصغير

باسم يشجع المواهب الأدبية الصغيرة .. اكتب هنا القصة التي تود أن نرسمها لك وأرفق صورتك معها



سوق طوابيع باسم

أرغب في شراء الطوابيع الآتية :

اسم المجموعة :

عدد المجموعات :

القيمة الإجمالية :

اسم الألبوم :

عدد الألبومات :

القيمة الإجمالية :

الإسم :

العنوان :

ملحق باسم الرياضي

إملا هذه القسيمة وارسلها إلى مجلة باسم - لتجد صورتك في ملحق باسم الرياضي .. أول مجلة رياضية خاصة بالاشبال فقط

الاسم ثلاثي :

اسم النادي :

اللعبة التي يمارسها :

السن :

أبرز البطولات التي حققها وأحسن مبارياته :

لماذا اتجه لتلك الرياضة ؟

الرياضة الأخرى التي يتمنى ممارستها :

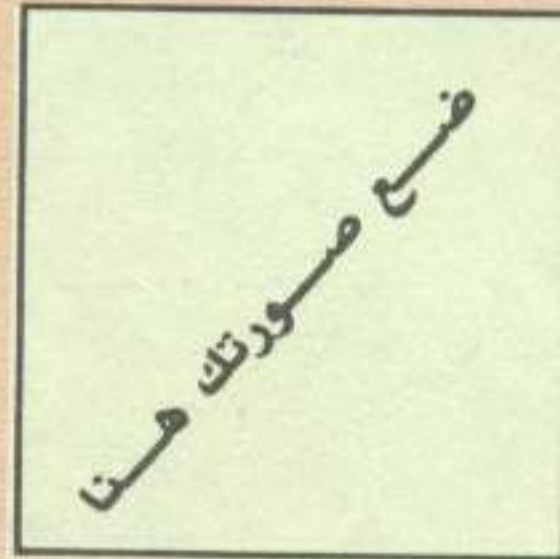
صاحب الفضل في اكتشافه :

أمله القريب والبعيد :

المثل الأعلى محليا ، ودوليا

المهارة التي يجيدها

رأى المدرب في اللاعب :



سؤال إلى كاتبين موهوبين

اكتب هنا السؤال الرياضي الذي تود الإجابة عنه ..

قسمة الإشتراك في أبواب المجلة

شروط الإشتراك :

يجب أن تكتب الحلول على هذه القسيمة لأنها هي التي ستدخل السحب على الجوائز.. ولن يلتفت إلى الحلول أو المساهمات التي تكتب على الورق العادي.. مع ملاحظة أن هذه القسيمة هي لشخص واحد فقط..

المراسلات :

ترسل قسيمة الاشتراكات على عنوان مجلة باسم : ص . ب رقم ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ السعودية

مراسلو باسلام

هذه المساحة مخصصة للأحداث الصحفية التي يجريها مراسلو باسم في كل البلاد العربية ..

نادی اصدقاء باسم

اكتب هنا مساهماتك التي تود نشرها

الاسم :

العنوان :

فصل صورتك ههنا

رسالة إلى باسم

اكتب كل الاسئلة التي تود ان يجيب عليها باسم

طوباع من بلدي

اود المساهمة بنشر هذه الإصدارات الجديدة من طوباع بلدي (لا تلصق الطوباع ولكن غلفها تغليفاً جيداً)

مناسبة الإصدار : _____

الإشترارات

قيمة الإشترار السنوي ٢٣٠ ريال سعودي لمدة سنة كاملة أو ما يعادله بالعملات الأخرى

الإسم : _____

العنوان : _____

مدة الإشترار : _____

قيمة الإشترار : _____

إشترارات نادي هواة طوباع البريد

قيمة الإشترار : ☐ نقدي ☐ شيك

الإسم : _____

العنوان : _____

واحدة القراء

زاوية رحاب الإيمان ترحب بمساهماتك وأسئلتك

لم يعجبني في هذا العدد

أعجبني في هذا العدد

حل مسابقات العدد رقم

- مسابقة رقم ١ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٢ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٣ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٤ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٥ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٦ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٧ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٨ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ٩ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)
- مسابقة رقم ١٠ : _____ (٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودي)

المجموعة الفريدة

المجموعة الفريدة
تحتوي على ٣٥ طابعاً
جديداً لم يستعمل من
قبل ..

فيها كل ما تحبون
من الطوابع الخاصة من
مجموعات الأسماك -
الطيور - العصفير -
القطط - القروء - الألعاب
الاولمبية - الازهار -
الطائرات - وايضاً طوابع
جديدة من دول :

زائير -
مصر - سوريا -
السنغال - يوغوسلافيا -
المجر - موريتانيا -
فيتنام - الاتحاد
السوفيتي - ألمانيا ..
وغيرها من دول العالم .

سعر بيع المجموعة
الواحدة :

- السعودية = ٢٠ ريالاً
- الامارات = ٢٠ درهماً
- سلطنة عمان = ريالان
- البحرين = ٢ ريالان
- قطر = ٢٠ ريالاً
- مصر = ١١ جنيهاً
- باقى دول العالم
ما يعادل ١٠ دولار
أميركى .





هذا العمل لهواة القصص المصورة و لا يهدف للربح بل هدفه توفير الطبعة الأدبية لك من يهتم بهذا الفن
الرجاء حذف هذا اطلب بعد قراءته و شراء النسخة الأصلية الورقية عند توفرها في الأسواق لدعم استمراريها

كنز الطوابع

أحصل على ١٢٠ طابعاً من دول العالم في مجموعة كنز الطوابع .. طوابع من : السعودية - الكويت - الامارات العربية - سلطنة عمان - اليمن - تونس - مصر - المغرب - الجزائر - قطر - الولايات المتحدة - اسبانيا - انجلترا - المجر - بلغاريا - يوغوسلافيا - إيران - تشيكوسلوفاكيا - الهند - النمسا - كويا - السويد - شيلي - البرازيل - كندا - غينيا - غانا - نيجيريا - الجابون - تنزانيا - الاتحاد السوفيتي - الصين - اليابان - بولندا - البرتغال - ايطاليا - قبرص - المانيا - تركيا - الفلبين .

سعر بيع المجموعة الواحدة :

● السعودية = ٢٥ ريالاً

● الامارات = ٢٥ درهماً

● سلطنة عمان = ٢,٥ ريال

● البحرين = ٢,٥ ريال

● قطر = ٢٥ ريال

● مصر = ١٣ جنيهاً

● باقى دول العالم ما

يعادل ١٠ دولار أميركي

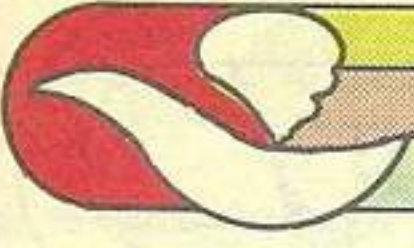


مهندسين لتعمير الوطن



أصدقائي ..

التجربة القاسية ، والمحنة الكبيرة التي عاشها أصدقاؤكم الكويتيون خلال الشهور الماضية ، كان لها تأثير كبير في نفوسهم ، فغيرت نظرهم إلى الحياة ، وفتحت عيونهم على معانٍ أكبر من سنهم ، وكانت أشبه بالنار الملتهبة التي أنضجت وعينهم وشخصياتهم قبل الأوان .. لقد جعلت هذه التجربة الأصدقاء الكويتيين يستعجلون المستقبل ، ويعيشون أحلامه ، ويتمنون أن يغمضوا عيونهم ثم يفتوحوها فيجدوا أنفسهم شباباً ورجالاً ، يحملون على أكتافهم أعباء الوطن وهمومه ، ويشاركون في بنائه وتقدمه والدفاع عنه والمحافظة عليه .. إن آمنيات أكثر هؤلاء الأصدقاء قد تحولت ، بعد أن ذاقوا مع وطنهم هذه المحنة المرة ، فأصبحوا يتمنون الالتحاق بالجيش عندما يكبرون ، ويحملون أن يكونوا (جنوداً وضباطاً وطيارين) ، يؤدّبون كل من يفكر في الاعتداء على وطنهم أو يحاول النيل من حريته وكرامته .. أو يتمنون أن يصبحوا (مهندسين) ، يقومون بإعادة بناء كويتهم الجميلة ، وتعميرها بعد أن دُمّرها وخرّبها المعتدى المجرم ، حتى تعود من جديد لؤلؤة الخليج وجوهرة التمنية ...

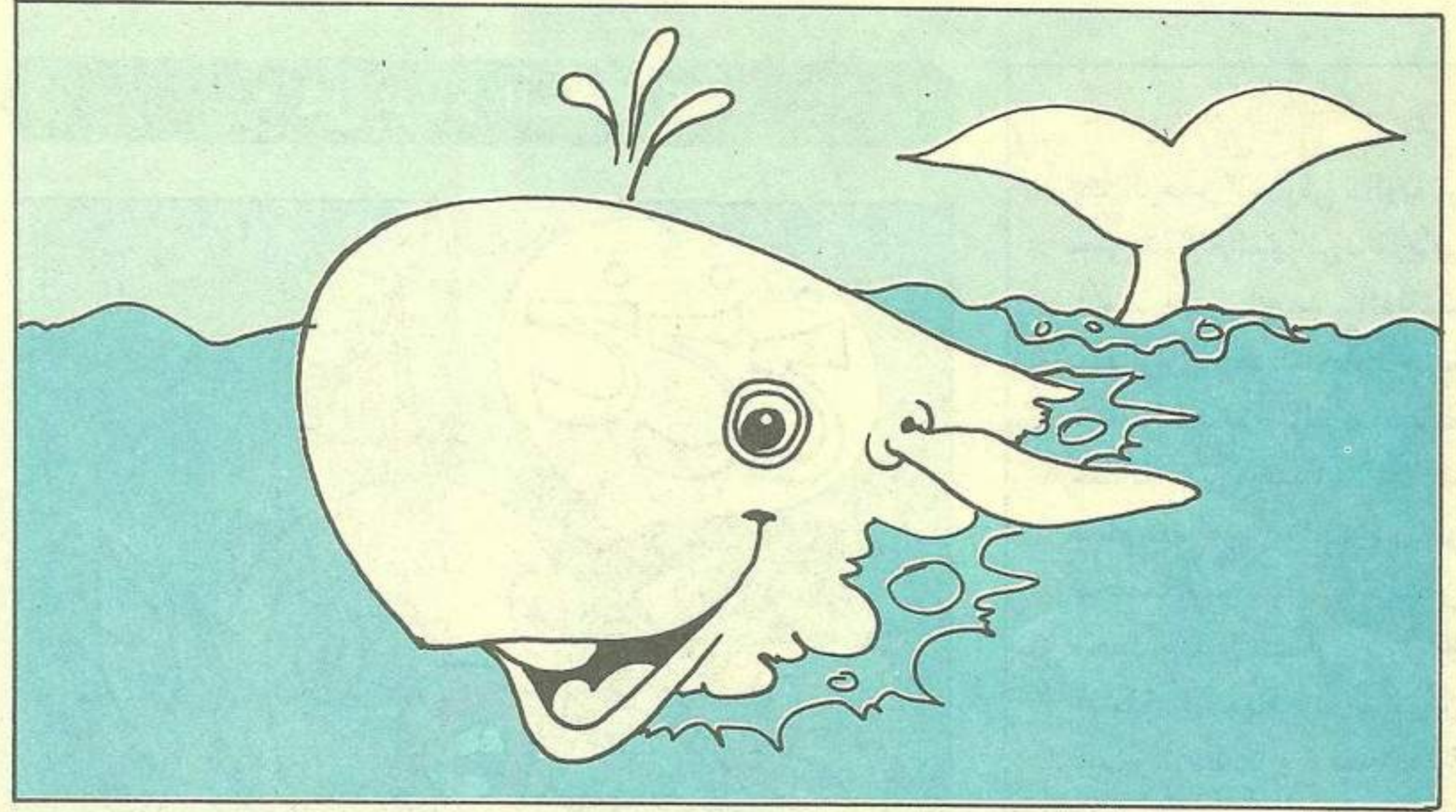


أجمل الرسائل

الصديقة : ريم أحمد
عثمان - المدينة المنورة .

● من صاحبة أجمل رسالة
ارسلت اليك ؟

- لأستطيع حصر الرسائل
الجميلة بالتحديد لأنها كثيرة
جداً ومفيدة وشيقة واحب أن
أخبرك يا صديقتي العزيزة أن
معظم صديقاتي وأصدقائي
يهتمون برسائلهم وبالموضوعات
المرسلة إلى وبالتالي فلدني
العديد من الرسائل الجميلة .



وتحت المدارية فقط، حيث
لاتنخفض الحرارة عن ٢١م° .
وفي المواقع الضحلة التي لا يزيد
عمقها على ٣٠ قامةً ، ويعيداً
عن مصبات الأنهار حيث يكون
الماء رائقاً .

- البلدان المنتجة والمصدرة للؤلؤ
هي : خليج العرب - شواطئ
الهند - الصين واليابان ،
استراليا ، وبعض جزر المحيط
الهادي ، وكثير من انهار اوروباً
وأمریکا الشمالية .

أسأل .. أجابك

يحتوي على نسبة كبيرة في
فيتامين « ا » فيتامين « د » في
معالجة امراض كثيرة مثل
« الدرن ، الزكام ، الأنيميا
والوقاية من الكساح وعلاجه ،
ويجب ألا يتعرض زيت كبد
الحوث للضوء او الهواء ، بل
يجب حفظه في أوعية محكمة
الاعلاق وفي مكان بارد محجوباً
عن الضوء وإلا فإنه يفقد
فيتاميناته بالتدريج .

- ينمو المرجان في المياه المدارية

الصدیق : یعقوب یوسف
محمد البلوش - سلطنة عمان .

ارسل الصديق بثلاثة اسئلة ..
هل تستخدم الحيتان في
معالجة الأمراض ؟

● اين ينمو المرجان ؟

● ماهي البلدان المنتجة
والمصدرة للؤلؤ ؟

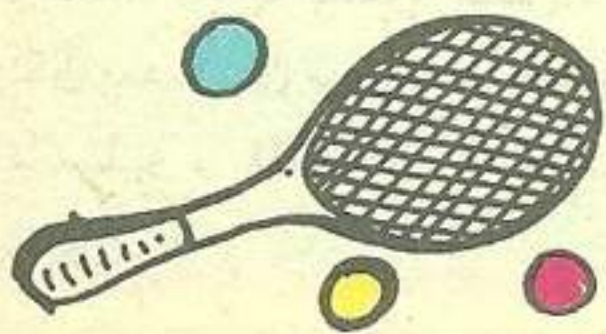
- يستخدم زيت كبد الحوت
(وهو زيت ثابت أصفر اللون

الرياضة .. للجميع

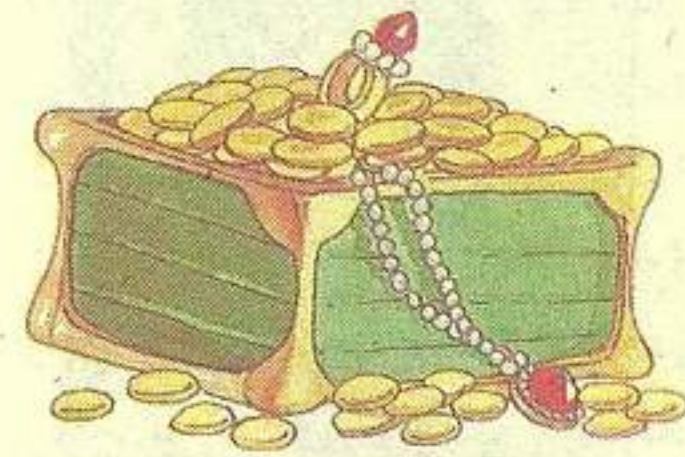
الصديقة : مريم سليمان
محسن - البحرين

● هل يمكن للبنات ان تشترك
في المجلة الرياضية ؟

- نعم ، يمكنك ان ترسلي بأى
مشاركات رياضية ، واسئلة
خاصة بالرياضة .



هذه الزاوية لكل هواة القراءة
المهتمين بالثقافة والمعرفة .. فمن يجد
في نفسه القدرة على البحث ، عليه أن
يقوم بالإجابة على هذا السؤال



كنز المعرفة

الإجابة :

الاسم :

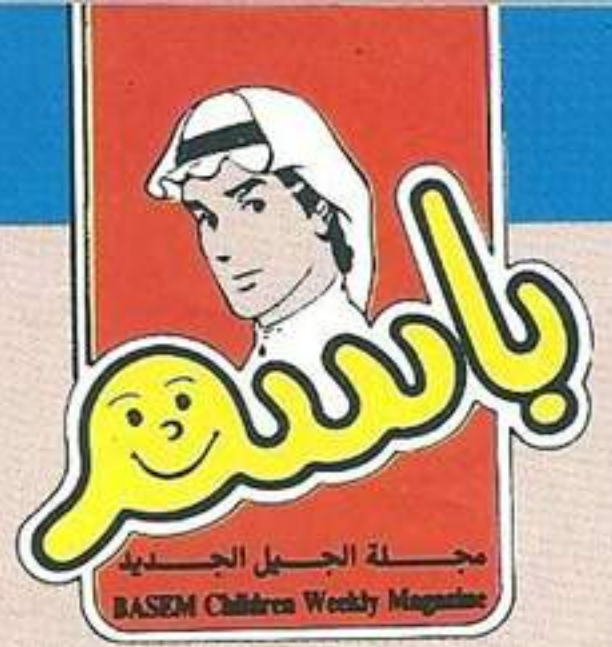
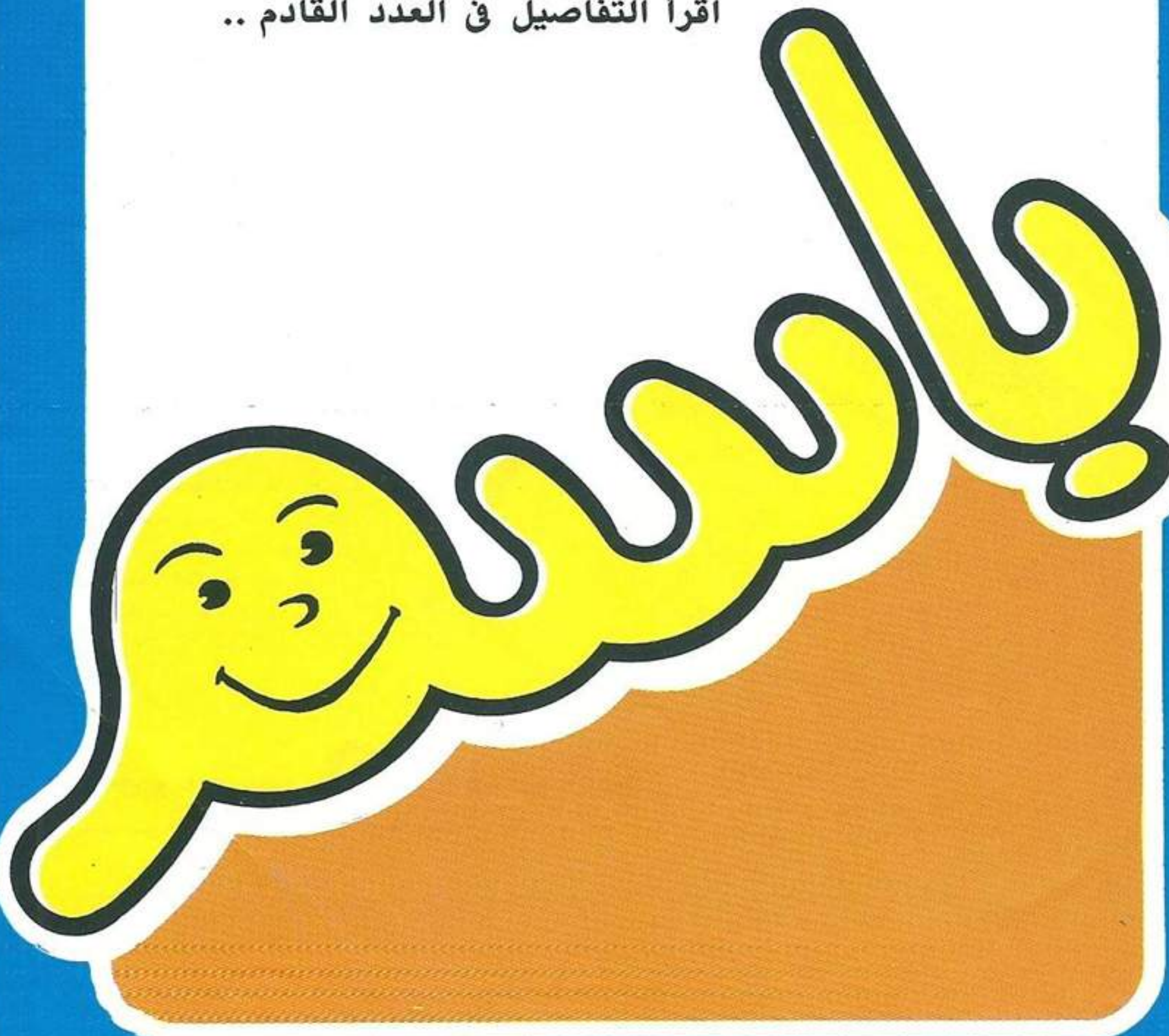
العنوان :

.....

في العدد القادم



.. تلقى باسم دعوة من صديقه الذي
يعيش في الولايات المتحدة .. وقبل ان يصل
الى المنزل ، طلب باسم من صديقه زيارة
متحف الفنون .. وهناك حدثت مفاجأة ..
اقرأ التفاصيل في العدد القادم ..



الناشران

هشام علي حافظ
محمد علي حافظ

المدير العام

محمد معروف الشيباني

المشرف على التحرير: جمال عنایت

المشرف الفني: سمير عبد المنعم



الشركة السعودية
للأبحاث والتسويق

طريق المدينة - خلف ستاد وزارة المعارف
ص. ب. ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ - السعودية
ت: ٦٦٩١٨٨٨ • تليكس: 404397-ARBUSS.J
هاتف مكتب الرياض: ٤٧٩٣٣٣ • هاتف مكتب الخبر: ٨٩٤٨٧٠٦
هاتف مكتب القاهرة: ٢٤٦١١٤٣ • هاتف مكتب الخرطوم: ٧١٧٠٧
هاتف مكتب المغرب: ٦٦١٠٠ • هاتف مكتب عمان: ٦٩٧١٠١

الوكيل الإعلاني الوحيد



الشركة الخليجية للإعلان والعلاقات العامة
Al-Khaleejiah Advertising
& Public Relation Co. Ltd.

الإدارة العامة وفرع جدة هاتف: ٦٥١١٣٣٣
هاتف مكتب الرياض: ٤٧٩٣٣٣ • الدمام: ٨٢٣٣٣٤٤
وكيل التوزيع والإشتراكات
في المملكة العربية السعودية



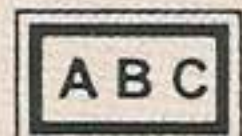
الشركة السعودية للتوزيع

Saudi Distribution Co.

الإدارة العامة: ص. ب. ١٣١٩٥ جدة ٢١٤٩٣
هاتف: ٦٥٣٠٩٠٩ • فاكس: ٦٥٣٣١٩١
الاشتراكات:

قيمة الاشتراك السنوي (٥٢ عدداً) ٢٣٠
ريالاً سعودياً أو ما يعادلها بالعملات الأخرى
وترسل الطلبات مرفقة بشيك مصرفي على
العنوان التالي: مجلة باسم ص. ب. ٤٥٥٦
جدة ٢١٤١٢ - المملكة العربية السعودية

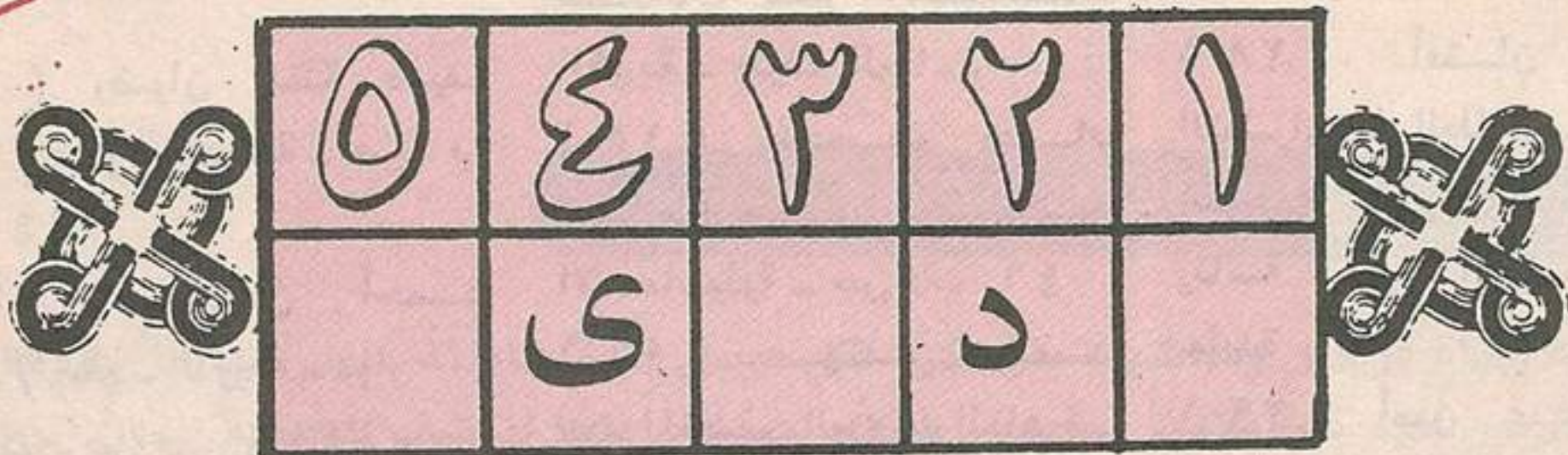
تخضع لمراقبة مؤسسة
إي. بي. سي.
للتحقق من الانتشار



MEMBER OF THE AUDIT
BUREAU OF CIRCULATIONS

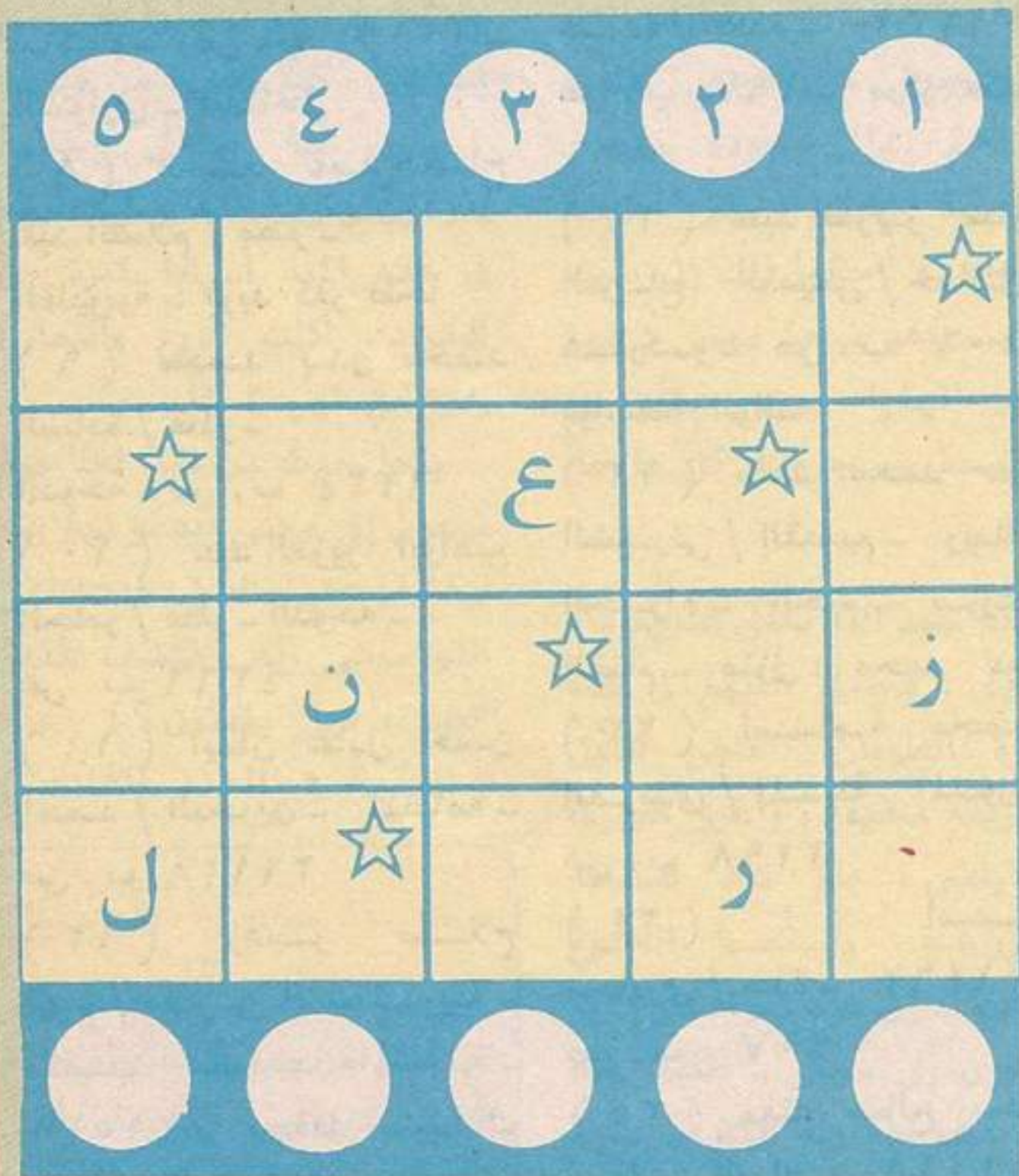
المدينة المطلوبة

مدينة أوربية ، اسمها يتكون
من خمسة حروف .
الحروف : ٢، ٤، ٣، ٤ بمعنى
ينفى
٣، ١، ٥ بمعنى حطم
٥، ١ يجرى فى العروق
٣، ٤، ٢ مكان يتعبد فيه
الناسكون



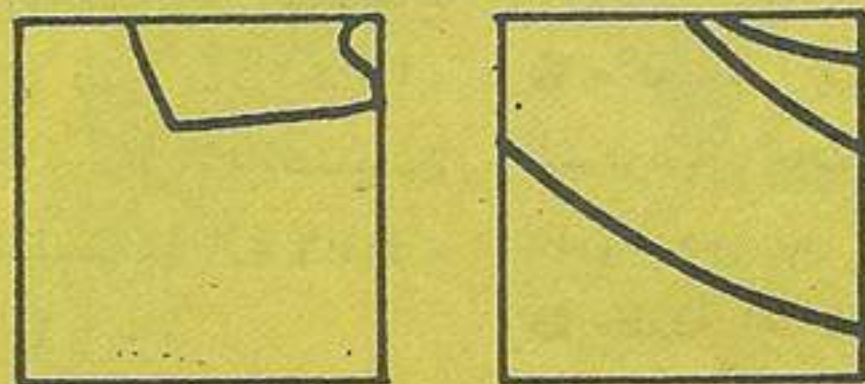
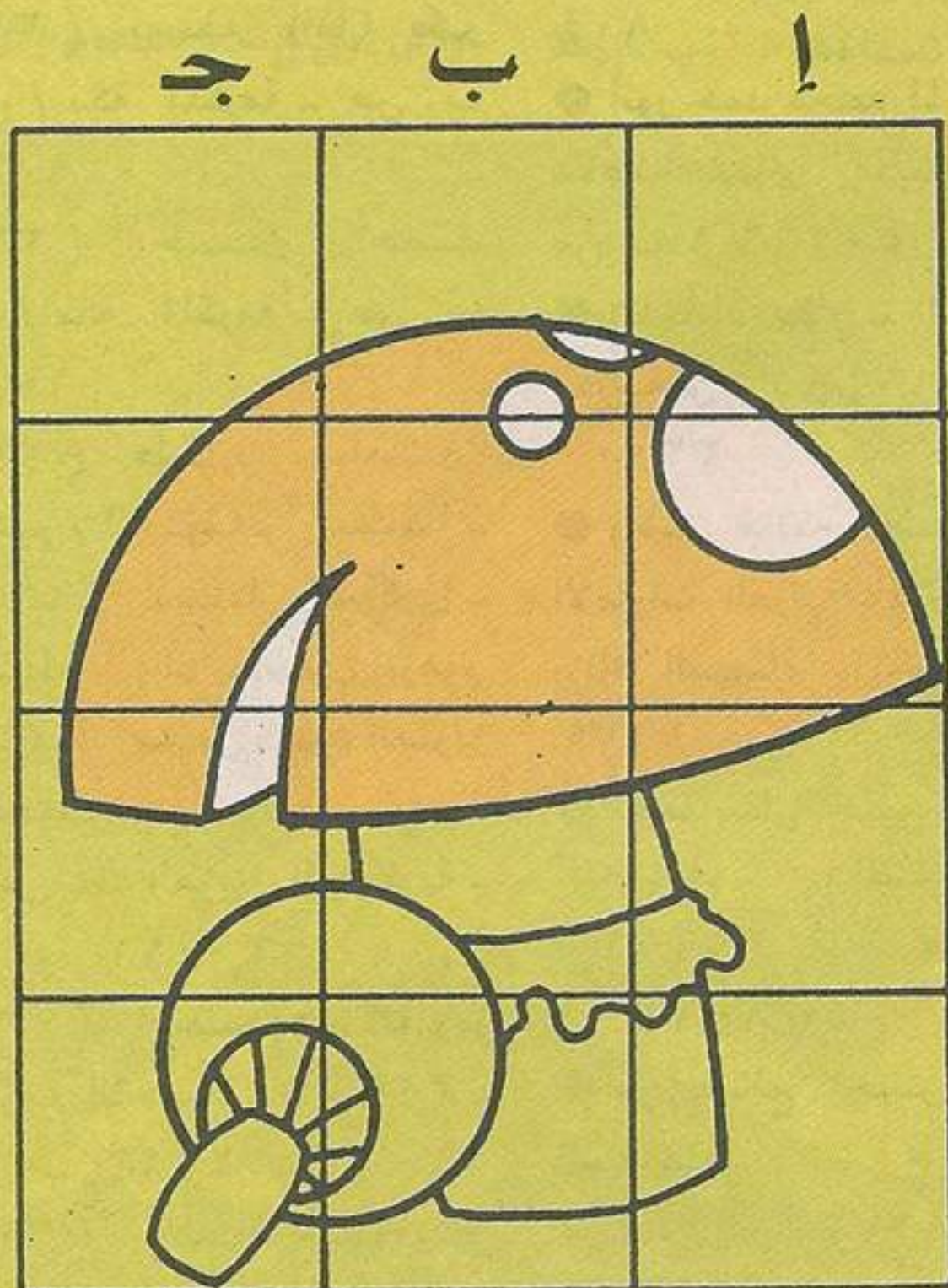
الحرف المختار

اكتب حروف الكلمات التى
نعطيك معانيها تحت أرقامها .
الحرف الذى يقع فى مربع (١) خاطئ .
النجمة ، انقله الى الدائرة (٢) ينفى .
البيضاء ، أسفل العمود ، لتقرأ (٣) أجرى .
أفقياً كلمة معناها نوع من (٤) تقترب .
القوارب (٥) مريض .



البحث عن المربعين

ابحث عن مربعين فى الشكل
العلوى ، بها نفس الخطوط
التي فى المربعين السفليين
(س) ، و (ص) .



ص س



إيناس عمر الحامدي - السعودية



صالح احمد سالم - عمان



عايد اسماعيل عبدالعال - السعودية



محمد سعيد محمد - قطر



هادل المزيعل - السعودية



احمد ماهر عبدالسميع - السعودية



حسين عبد الله الزيد - الاحساء



هاشم انور فودة - السعودية



احمد رضا احمد - مصر



توفيق صيفي احمد - السعودية



حازم حمام - جدة



احمد علي خطاب - السعودية



محمد كمال عباس - السعودية



ياسمين سعد - مصر



بسنت سعد علي - مصر



اسعد حسني - تونس



وذاع عماد - المغرب



محمد صلاح مصلي - مصر



وسيم أشبهار - المغرب



رامى فاظر - جدة



بنعلي محمد - المغرب



هبة الله عمر - مصر



سامي مبروك عبدالله - السعودية



محمد عبدالله صالح - السعودية



الدقاقي عبد الرحيم - المغرب



منة الله عمر - مصر



نزيه ريحان - المغرب



جورج نبيل - مصر



علي النحلاوي - السعودية

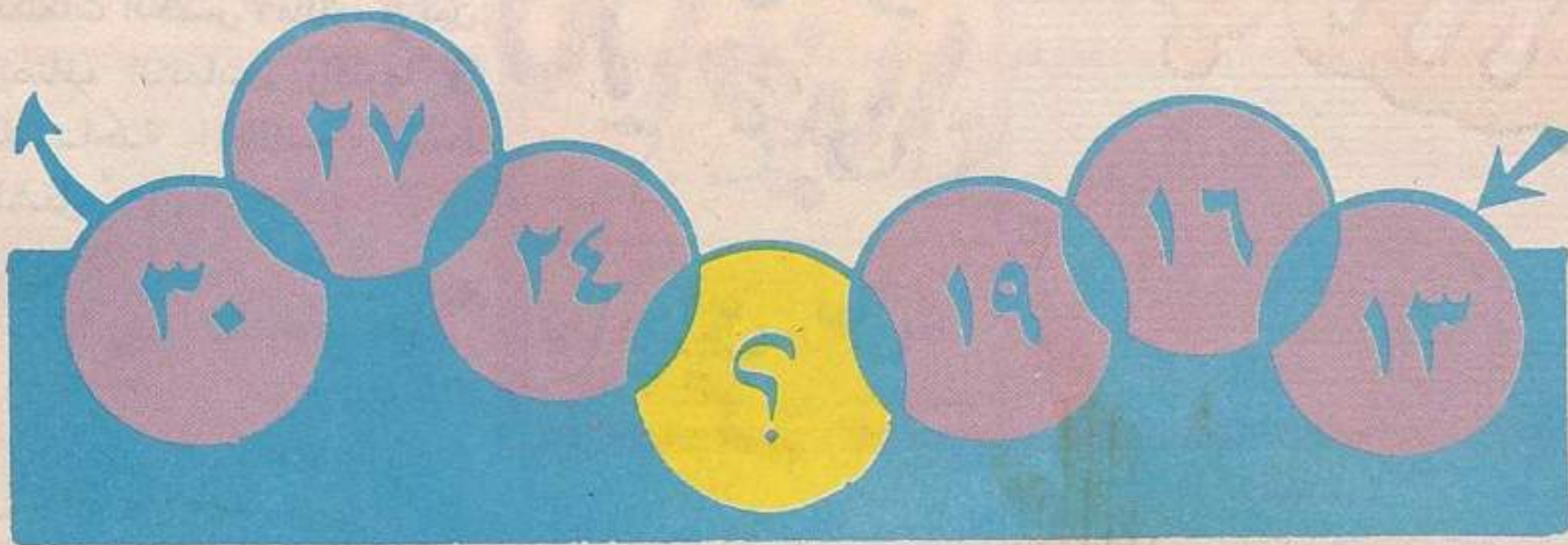


عبدالله محمد عبيد - السعودية

مسابقات و...



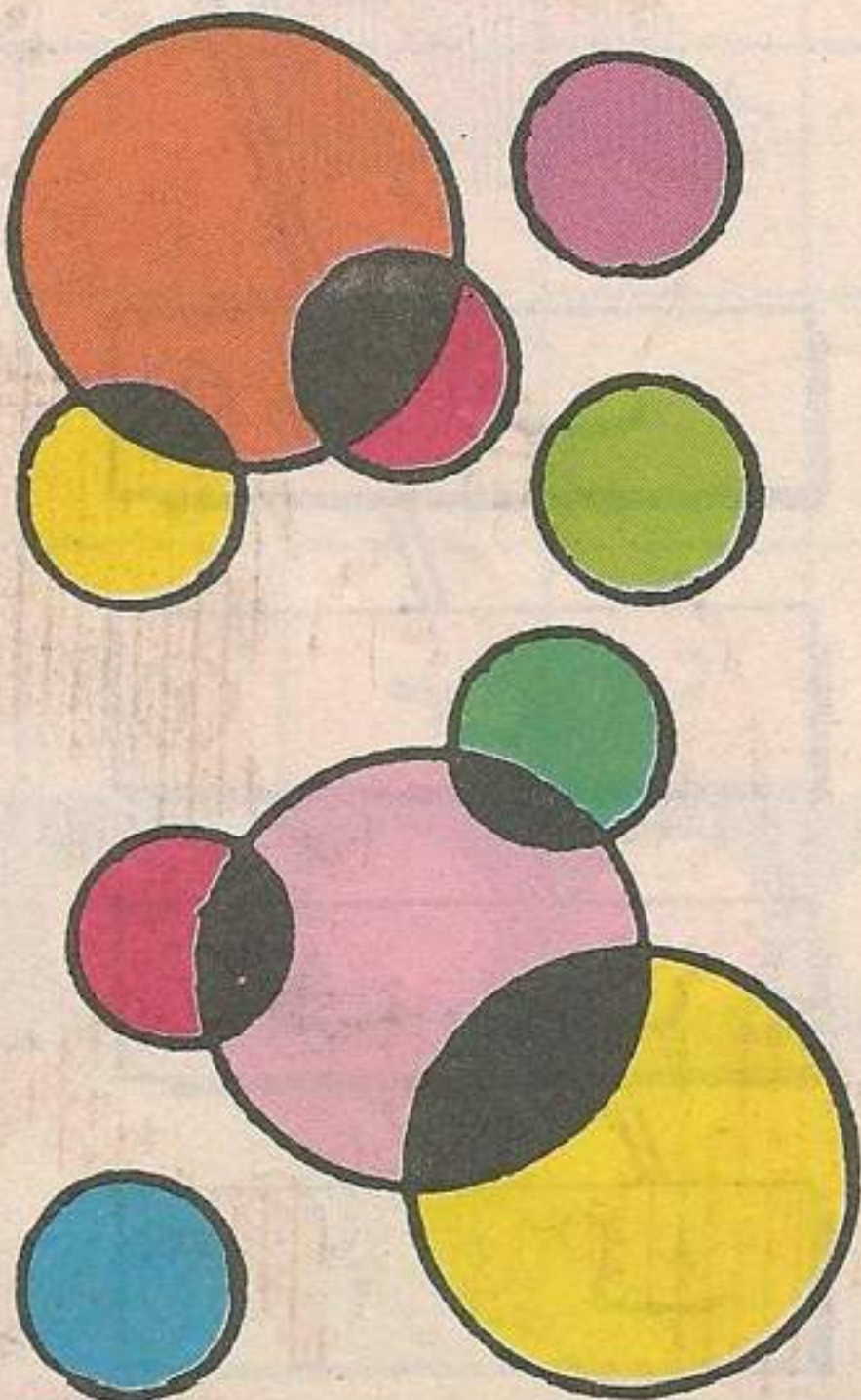
الرقم الناقص



تأمل سلسلة الأرقام التي في الدوائر، وستجد أنها تتبع نظاماً خاصاً. هل تستطيع أن تعرف الرقم الذي ينقصها، ويحل محل علامة الاستفهام؟

قوة الملاحظة

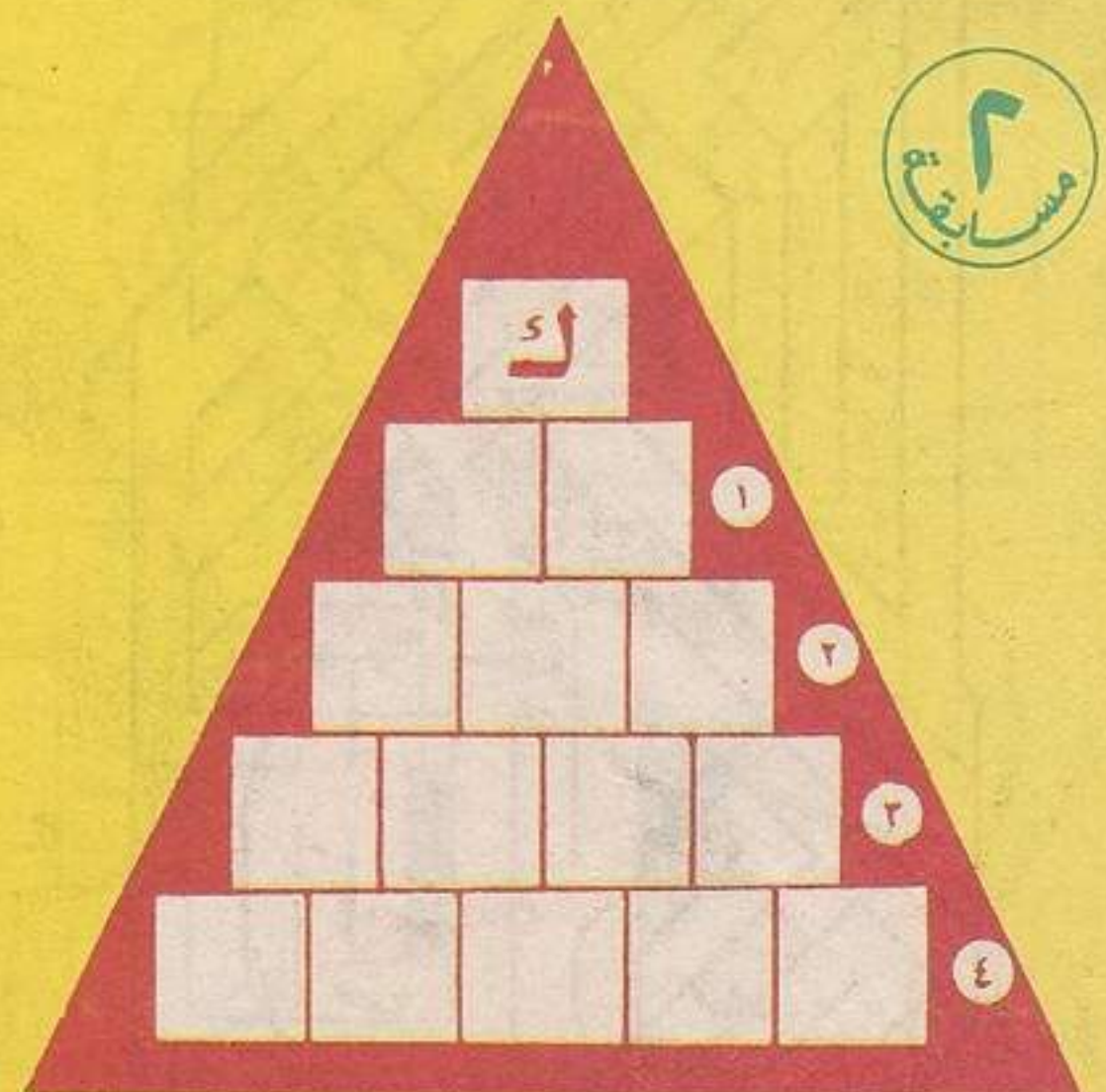
انظر إلى هذه الدوائر جيداً، ثم أقلب الصفحة وحاول أن تتذكر عددها.



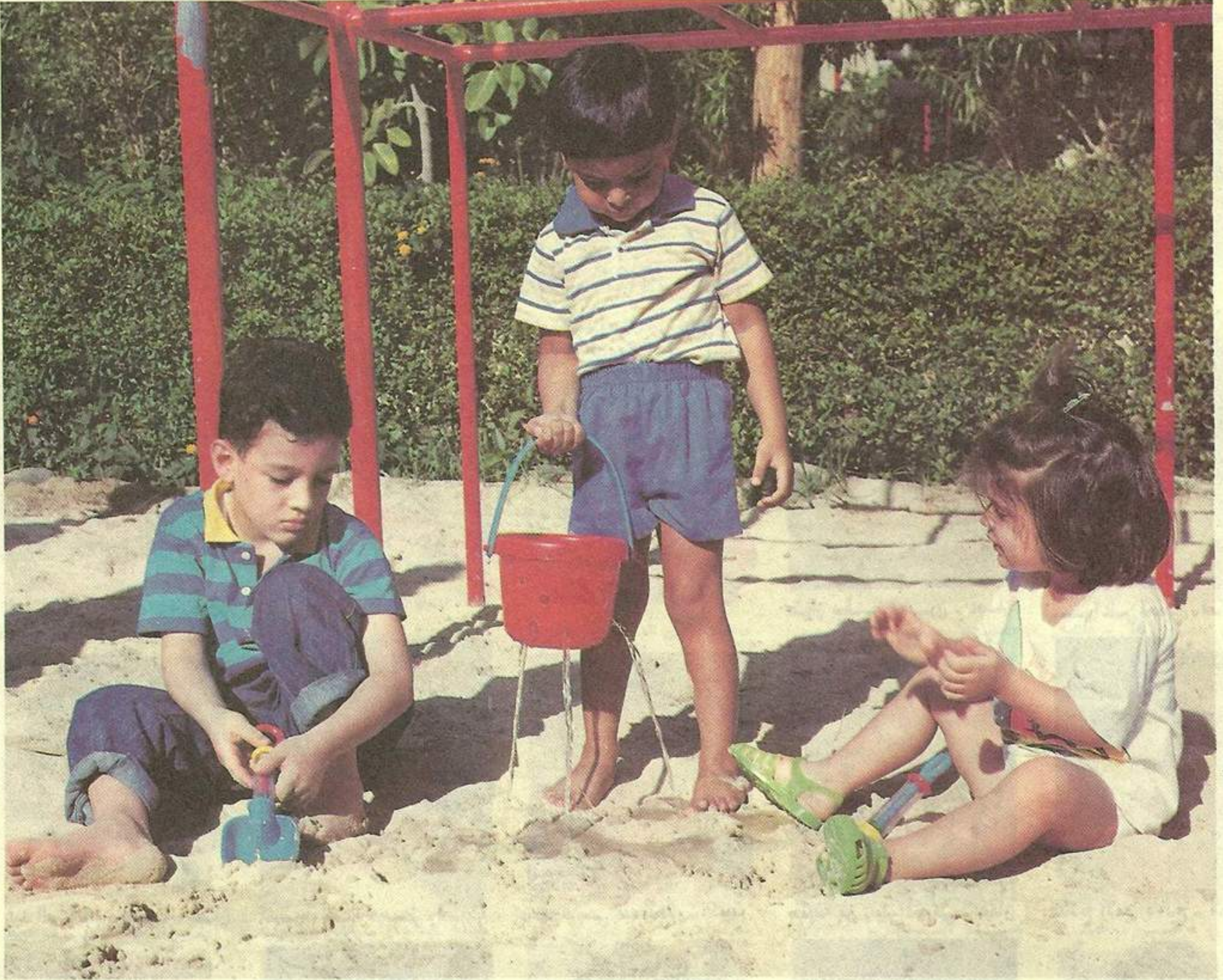
مثلث الحروف

في مثلث الحروف تضيف في الصف (١) حرفاً واحداً إلى الحرف الذي في رأس المثلث، لتصنع الكلمة التي نعطيك معناها. ثم تضيف في الصف (٢) حرفاً جديداً، وهكذا. ويمكنك ترتيب الحروف في كل صف كما تشاء لتعطي المعنى المطلوب. الكلمات لها هذه المعاني:

- (١) جميع .
- (٢) طعام .
- (٣) تعب .
- (٤) حيوان أليف .



التوفير.. الوعاء الذي لا تعرف الثقوب إليه طريقاً



عزيزي الطفل.. عزيزتي الطفلة

لو أن جيوبنا مثل هذا الوعاء المثقوب.. لما تمكنا من شراء ما نريد.

وفر جزءاً من مصروفك اليومي أو العيرية فإذا جمعت ٣٧٥ ريالاً

فأسرع لتبدأ معنا تجربة التوفير بصندوق التوفير الإجمالي

ولتزيد نقودك يوماً بعد يوم حتى تصبح مبلغاً كبيراً يحقق كل أمنياتك.

لمزيد من المعلومات يرجى تعبئة الكوبون
وارسأله إلينا.



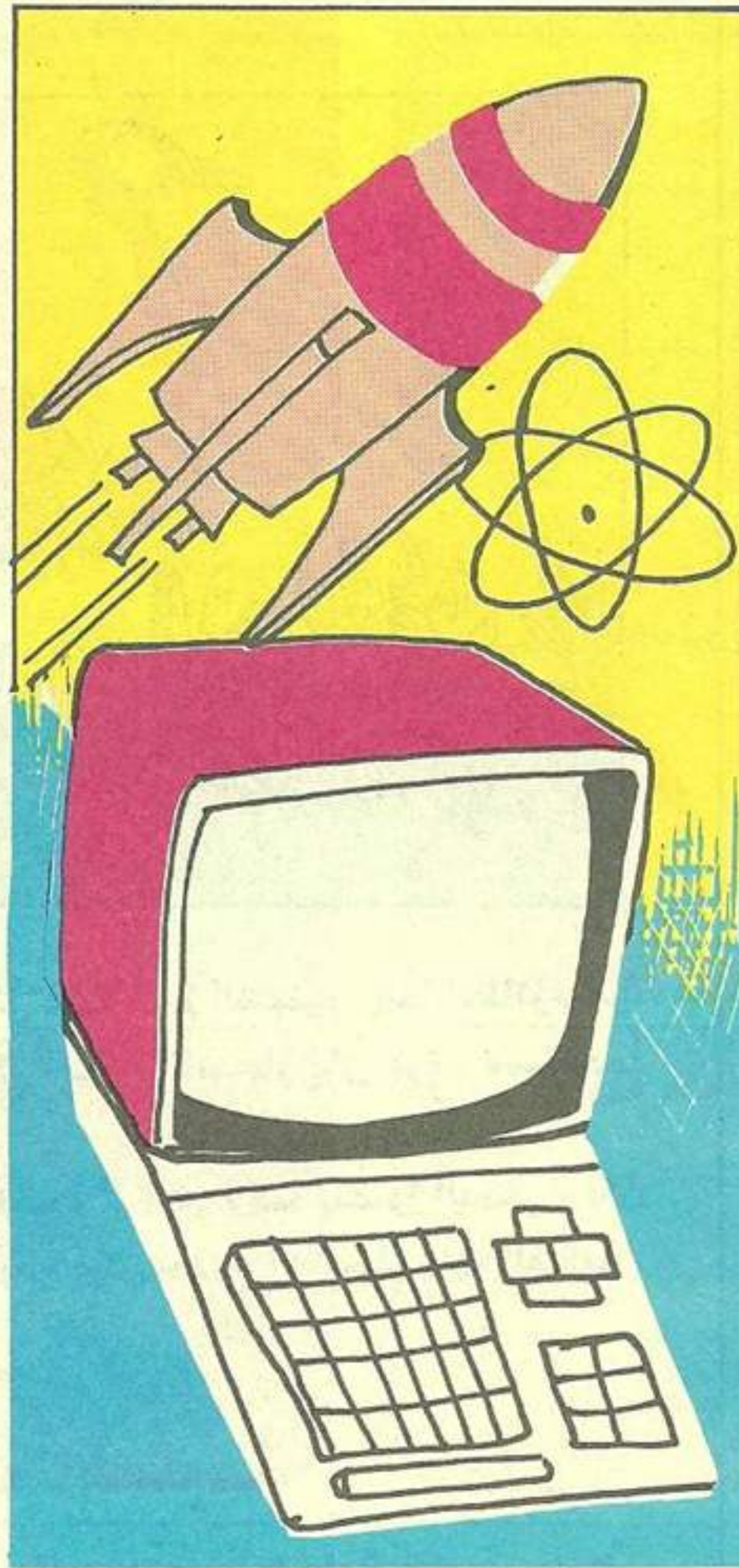
شركة التوفير للصناديق الاستثمارية
عضو مجموعة دله البركة



ص.ب. ٢١٩٠ النمامة، البحرين، فاكس: ٢٥٦٩٣٤، توكس: TAWFIK BN ٨٩٩٤ هاتف: ٢٦١٦٨٨،
٤٧٨١٧٣٦ (٠١)، ٦٦٩٤٣٢٤ (٠٢) مباشر، ٦٧١٠٠٠٠ (٠٢)، سنترال، ٦٥٣٥٠٠٠ (٠٢)، ٨٢٤١٧٦٧ (٠٢).

الاسم:	_____
العنوان:	_____
هاتف:	_____

عصر الفضاء .. والكمبيوتر



جده - عبدالله محمد عظيم صديقي
● العصر الذي نعيش فيه عصر الفضاء ، عصر الكمبيوتر ، عصر الكهرباء ... أى عصر التقدم والانبهار . ولكن من المؤكد أن هناك مراحل عديدة مرّت بها الانسانية حتى وصلت إلى هذا التقدم وفي هذا المجال التقيت مع المهندس « أحمد وقار » وأجريت معه هذا اللقاء الصحفي :-

● بما أن تخصصك في مادة الرياضيات فهل تستطيع أن تخبرنا لمن الفضل الأول في تقدم الرياضيات وإزدهارها ؟

- ان الرياضيات لم يخترعها شخص واحد فقط ، فقد برز في ذلك العديد من الرياضيين . وكان للعلماء المسلمين دور كبير في ذلك ، فقد برز منهم على سبيل المثال ... جابر بن حيان الذي كان له دور كبير في تسهيل وممارسة علم الجبر ، ويوجد من العلماء الآخرين العالم الانجليزي : « إسحاق نيوتن » والذي استطاع أن يثبت أيضاً أن سبب القواعد الرياضية في الفلسفة الطبيعية ، ويأتي من بعده البرت اينشتاين والذي كان إحدى الدعائم القوية في الرياضيات .. وهو الذي أسس النظرية النسبية . وقد أسس أيضاً « إسحاق نيوتن » حساب التفاضل والتكامل .

ويوجد غير هؤلاء العلماء العديد من الرياضيين الذين ساعدوا في تطويرها وإزدهارها .

● علم الكيمياء والفيزياء من العلوم المهمة في هذا الزمان فمن هم العلماء الذين برزوا في هذين المجالين ؟

- في الفيزياء برز العديد من العلماء مثل الحسن بن الهيثم وغيرهم وفي الكيمياء برز الخوارزمي والرازي وابن سينا وجابر بن حيان وغيرهم . والذي أثبت انكسار الضوء عند مروره بالماء الحسن بن الهيثم ، وساعده الرازي في إيجاد العديد من الأدوية الكيميائية . وابن النفيس هو مكتشف الدورة الدموية .. والفارابي مكتشف نظام الكهرومغناطيس ، وتوماس أديسون مخترع المصباح الكهربائي ..

● اليوم اذا اشتكى الانسان من مرض فسيجد له علاجاً بكل سهولة ، فما هي الخطوات التي مرّت بها (البشرية) حتى

وصلت الى هذا التقدم الطبي ؟

- ان قصة الطب وتطورها قصة قديمة بدأت منذ أن حاول الانسان العلاج عن طريق الاعشاب ثم ساعد الفراعنة ومصر القديمة في تطويرها ، حتى أتى الاغريق وكان لهم فضل كبير على الطب وقد برز العديد من العلماء الاغريق ثم جاء عصر الدولة الاسلامية وجاء منهم العالم ابن سينا وأبو بكر الرازي الذي لاتزال كتبه محتفظة بها جامعات أوروبا .. وجاء بعد ذلك علماء كثيرين في القرون الوسطى مثل لويس باستير ، وليم مورتن ، ووليم رونتجن والزوجات « بيير وماري كوري » ويوجد أيضاً مكتشف البنسلين فلمنج الخ .

● كلمة أخيرة لأصدقاء باسم ؟

- باسم مجلة جيدة ومتطورة ولابد أن يكون أصدقاؤها مثاليين ، فأرجو منكم المحافظة على المذاكرة وتحقيق الأفضل دائماً والاهتمام بالتقدم العلمي والمحافظة على الصلاة دائماً .

مراسلو باسم الجدد

١٨٩٧ (طاهر محمد حسين / اليمن - صنعاء - ص . ب ٢٠٠١٨)
١٨٩٨ (الرياض منير / المغرب - سلا - شارع ٣ مارس - درب زينير)
١٨٩٩ (سلامة سعود مسعود الغاوية / سلطنة عمان - المنطقة الداخلية - ولاية ازكى - ص . ب ١٧٦٣٨)
١٩٠٠ (محمود عبدالعزيز عزازي / مكة المكرمة - ص . ب ٥٩٨٨)
١٩٠١ (علي محمد الغامدي / الباحة - ص . ب ١٠٣)

١٩٠٢ محمد عبد الله صغير محمد الغامدي - الباحة - ص . ب ١٠٣
١٩٠٣ محمد موسى الشعبي - السعودية - الدوادمي - نفى - الرمز البريدي ١١٩١١
١٩٠٤ خالد حسن فهد البقاوي - حائل - ص . ب ٤٢ - سوبر ماركت الدخيل - بقعاء
١٩٠٥ باسل محمد العيسى - الرياض - ص . ب ١٨١٢٠ - ليد : باسل محمد العيسى

١٩٠٦ حازم الميساري - تونس - حي نهج المدرسة ، حومة السوق « جرية » ٤١٨٠ - ص . ب رقم ٣٨
١٩٠٧ سمير بن ثاني بن سويد الراشدي - سلطنة عمان - المنطقة الداخلية - ولاية ازكى - ص . ب ٢٦٥٢٦

١٩٠٨ ليلى بنت سويد بن سعيد بن خميس العبري - وسلطنة عمان - منطقة الظاهرة - ولاية عبري - العراقي - فرع بريد العراقي

١٩٠٩ فهد عبد الله مسعود - سلطنة عمان - ولاية عبري - مدرسة المرتفع الصباحية - الصف ١ / ٤ / هـ

١٩١٠ مصطفى حسن الامين مصطفى - الخرطوم - وزارة التجارة والصناعة - قسم الحسابات - ص . ب ٢٩٤

١٩١١ روض محمد سلطان الباكر - البحرين - مدينة

حمد - ٢٨٨١ - ط ٤٤٥ - مجمع ١٢٠٤ - رقم المنزل ٢٨٨١

أنصاف الكلمات

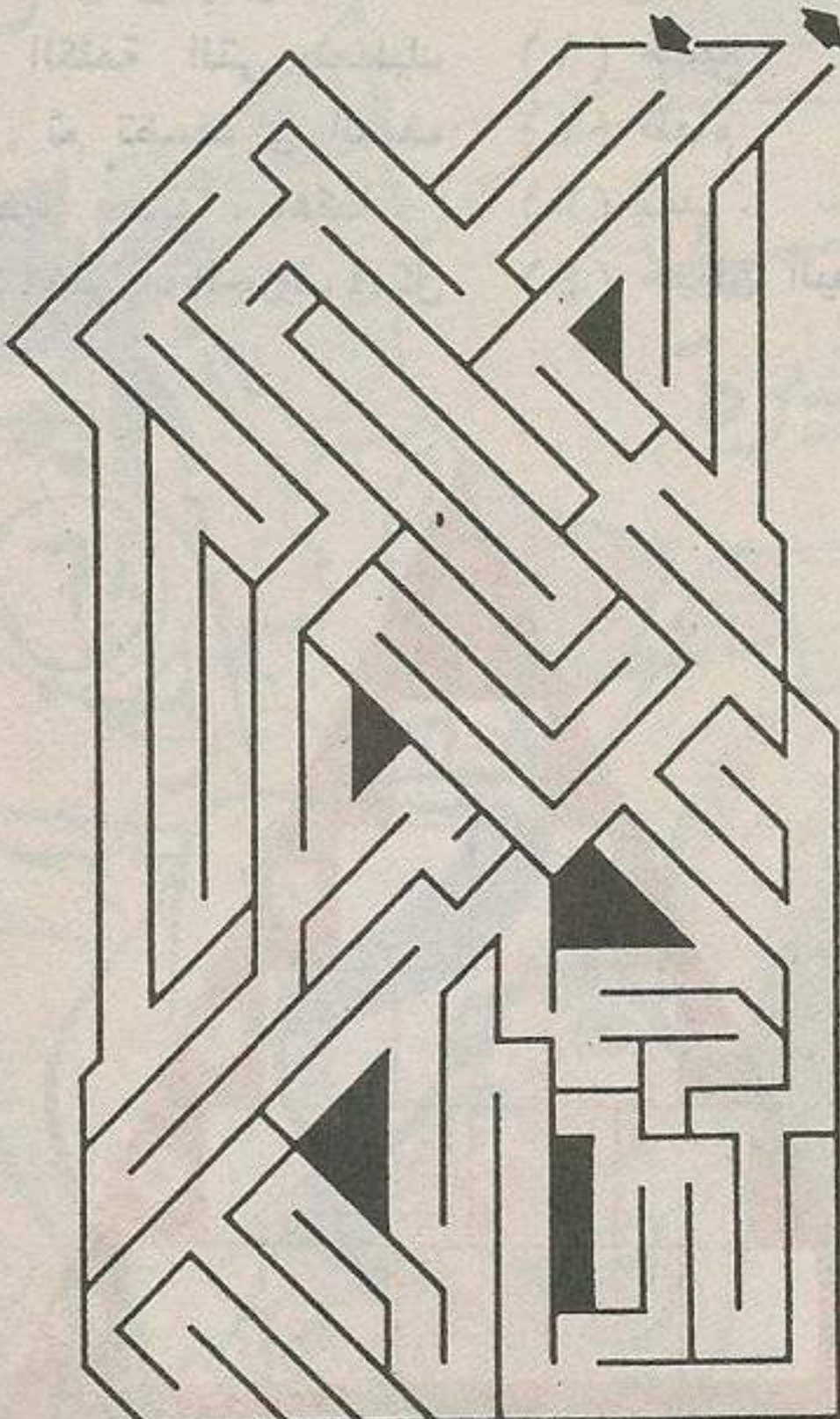
مسابقة ٣

ح ح ي ة		ا ل ز
ج ح ي ن		ت ل ي
ف و ن		م س ر
ه ر ة		م غ ن
ط ح ي س		ا ك س

الى اليمين تجد نصف الكلمة، وإلى اليسار تجد النصف الآخر، ولكن ليس بنفس الترتيب. حاول أن تعرف الكلمات الخمس، بالتوفيق بين أنصاف الكلمات، واكتبها في المساحة المظلمة، وسط الشكل.

متاهة

هل تستطيع أن تعرف طريقك عبر هذه المتاهة، من سهم الدخول الذي إلى اليسار، وحتى سهم الخروج المجاور له؟



أ، و، ي

الكلمات الأربع التي تراها داخل الاطارات، استبعدنا منها حروف المد، وهي الالف والواو والياء. حاول أن تعرف هذه الكلمات، بعد اضافة

مسابقة ٤



اصدقاء « باسم » الكويتيون تتحول أمنياتهم بعد المحنة إلى :

ضباط للدفاع عن الوطن أو



إعداد : طارق شديد

إذا أردت نشر صورتك في هذه الزاوية الجديدة ، فإرسل إلينا بها
على العنوان التالي مجلة باسم ص . ب ٤٥٥٦ جدة - ٢١٤١٢ -
المملكة العربية السعودية ومن الأفضل أن تكون من الحجم الكبير ..



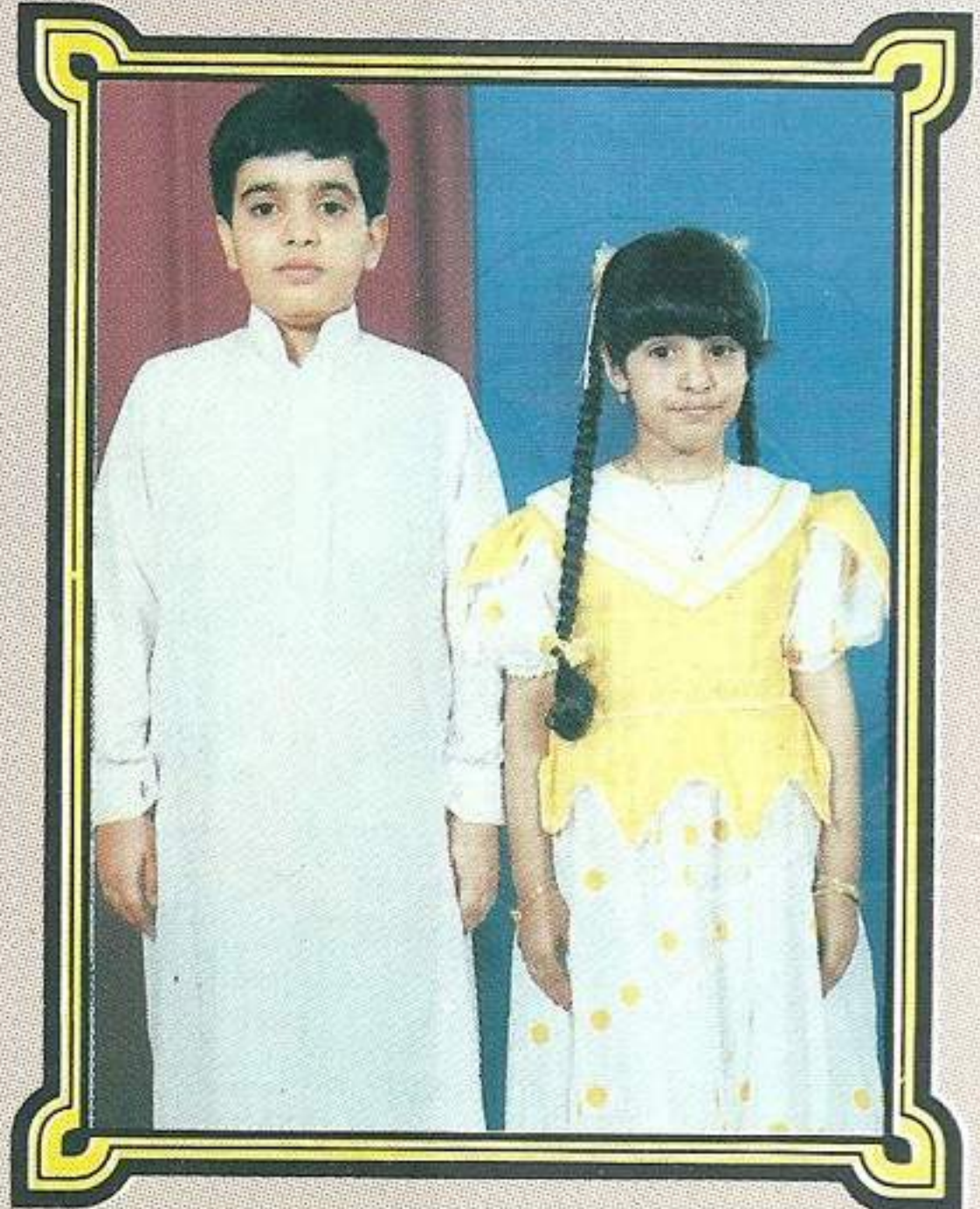
رائد جاد الله الملق - السعودية



إبراهيم وأمل اسماعيل سعيد - الامارات



مويضى ونواف راشد المطير - السعودية



سامي وسامية الاحمدى - السعودية

أعجبني جداً !!

اطلعتُ على المجلة العزيزة « باسم » وجذبتني جداً بعض الأبواب بها وأهمها « المؤلف الصغير » انه باب ممتع جداً يشجع الأطفال والأصدقاء على الكتابة وهذا الباب أجده أحياناً يكتتب به الطفل ما يجول في خاطره من مشاعر أو قصة يجب أن يكتبها ، وربما كان بالنسبة للأطفال أجمل باب في المجلة كما هو أجمل باب بالنسبة لي .

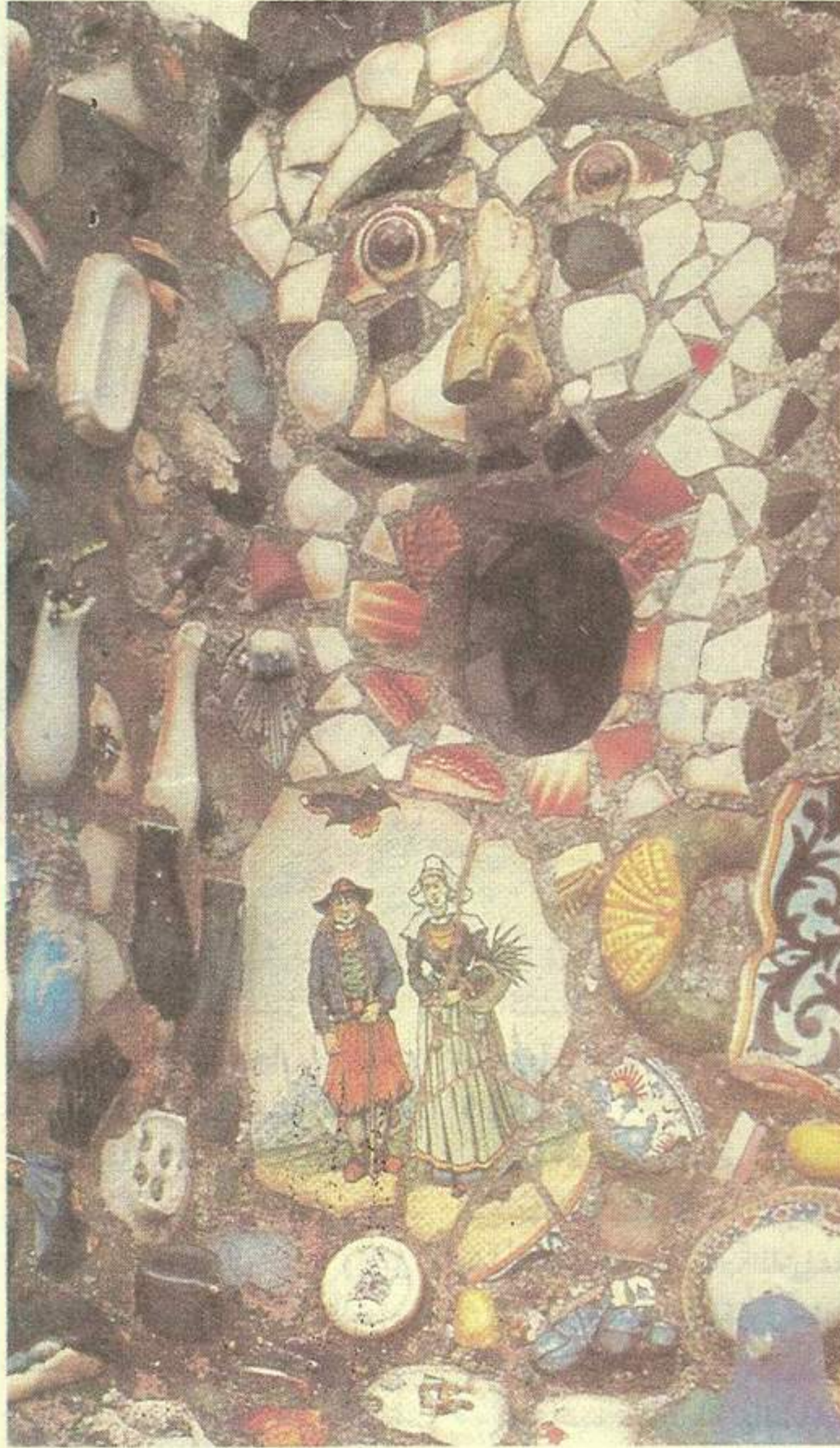
ثانياً : « ملحق باسم الرياضي » .. انه باب يشجع ليس الأطفال فقط بل كبار السن والشباب على قراءة هذا الباب الجميل .

ثالثاً : « مراسل باسم » .. ان بعض الأصدقاء يحبون مهنة الصحافة ولا يجدون الطريقة التي ينمون بها هوايتهم ولكن « باسم » أتاحت الفرصة فشكراً لك يا مجلتنا العزيزة « باسم » .

رابعاً : « رسالة إلى باسم » .. أنه باب مفيد ومهم جداً للإجابة عن جميع الأسئلة التي تدور في ذهن الأصدقاء . وأخيراً فإن المجلة أكثر من ممتازة .

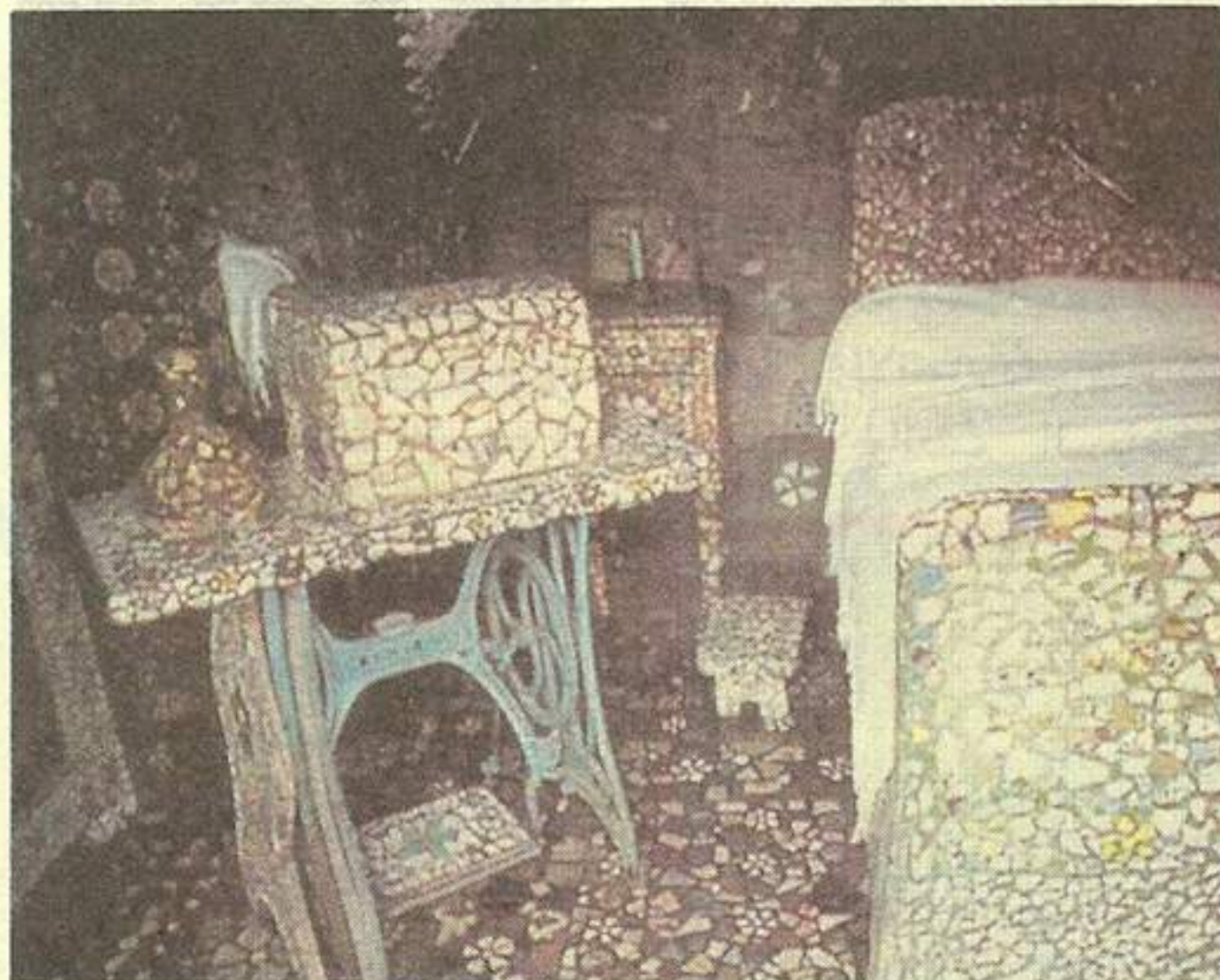
رياب صالح عاشور -
البحرين

بيت من ... زجاج !



في بلدة شارتر الفرنسية بيت صغير متواضع أشبه ببيوت الأحلام ، والبيت الذي يشبه المتحف ، بناه في عام ١٩٣٠ م رجل شبه (أمي) وقام بتزيينه بنفسه وكان يستخدم زجاج الصحن المحطمة ! ويقال أن هذا الرجل يدعى « ريمون أيزيدور » وكان يحمل كيساً على ظهره ويسير مسافات طويلة ليلاً ونهاراً بحثاً عن الزجاج المكسور .

وقد بلغ مجموع القطع الزجاجية المزينة للبيت أربعة ملايين قطعة من جميع الألوان والأشكال والأحجام . ولا يقتصر التزيين على خارج البيت بل في الداخل أيضاً حتى شمل السريز والمقاعد والزهريات والأرضيات . وتوفي هذا الرجل في عام ١٩٦٤ في ٦ سبتمبر .
ناجي فضل الشنيان -
العيون



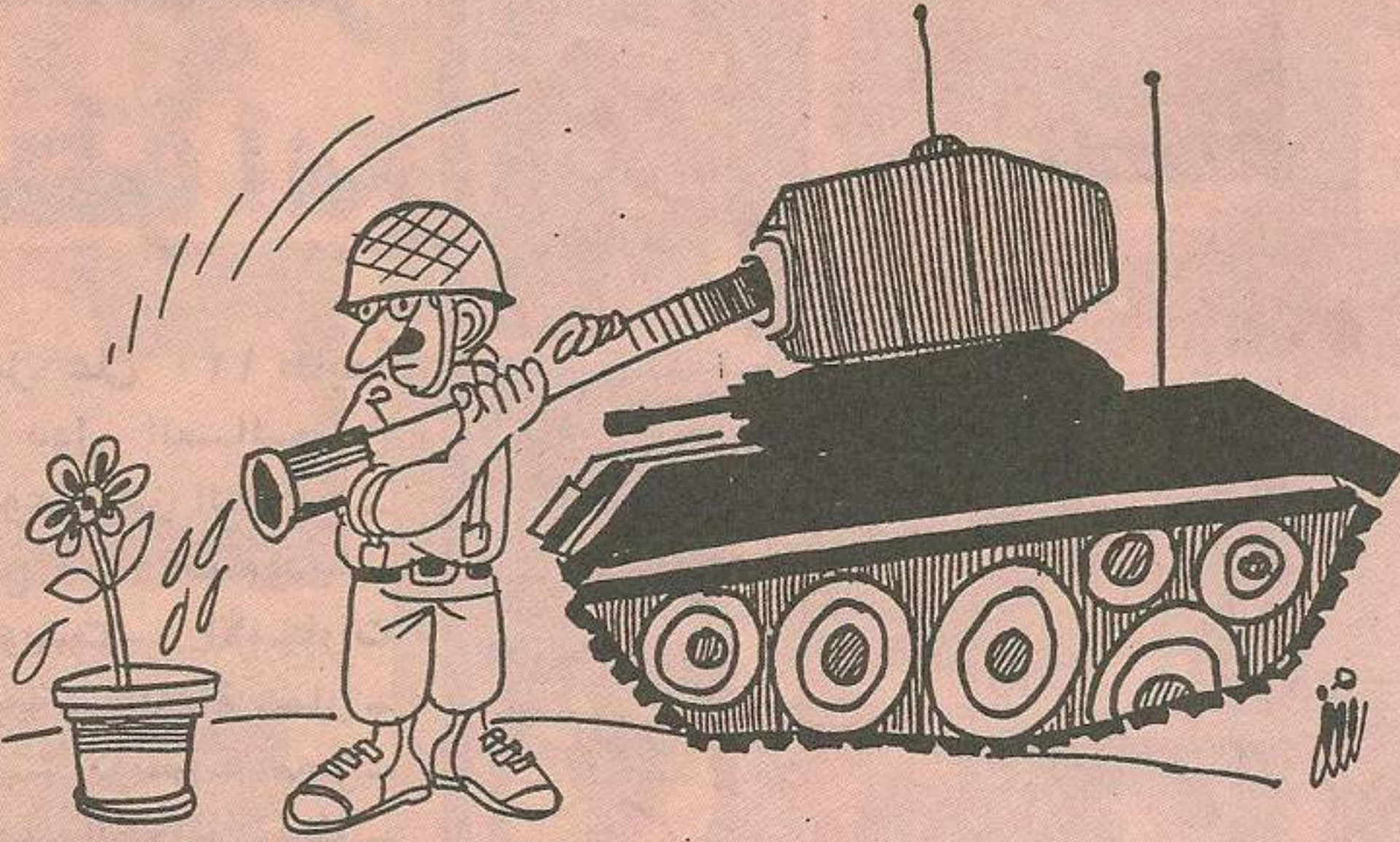
● أصغر شيء وأكبر شيء !! أطول شيء وأقصر شيء !! ألغاز عديدة تجيب عنها رسائل الأصدقاء على صفحات النادى ●

خمسة سنوات

جلست الأم مع ابنها في
الاتوبيس بعد ان اشترت تذكرة
واحدة فقط لنفسها .. رغم أن
ابنها قد جاوز الخامسة من
عمره .. وهو في هذه السن
يستحق تذكرة .. ولما جاء
المفتش سأل الطفل : كم
عمرك ؟

أجاب الطفل : أربع سنوات .
قال المفتش : ومتى يصبح
عمرك ٥ سنوات ؟
قال الطفل : عندما أنزل من
الاتوبيس .. !!

من الصديق - يوسف مبارك
حمد - السعودية



قط

استيقظت الزوجة فزعة بعد
منتصف الليل .. عندما سمعت
صوت قطرة .. فأيقت زوجها
قائلة : هناك قطرة في المكتبة
فقال الزوج وهو يغالب النوم ..
وماذا تقرأ ؟ !

من الصديق - يوسف مبارك
حمد - السعودية

هو .. والقرد

قال الطفل لأمه .. عندما
كانا في زيارة لحديقة الحيوان :
هذا القرد يشبه صديقي
حسام
فردت الأم : لا يصح أن تقول
مثل هذا الكلام .
فقال الطفل : لماذا يا أمي ..
إن القرد لا يفهم ما أقول .. !!



(...)

بناء

الطبيب : في كليتك رمل .. وفي
دمك حديد .. وفي معدتك ماء ..
فنهض المريض من سرير
الكشف .. واستعد للذهاب ..
فقال له الطبيب الى اين انت
ذاهب .
فقال المريض : ذاهب ابحث
عن العمال حتى نبدأ
البناء .. !!
من الصديق - محمد يحيى

الشئون الداخلية والخارجية

في يوم من الايام احترق بيت
جحا .. فجاء رجل اليه وقال :
يا جحا بيتك يحترق .. قال
جحا : وما شأنى أنا .. اذهب
واخبر زوجتى بذلك فقد اتفقنا
على ان تتولى هى شئون المنزل
الداخلية .. وأتولى أنا شئون
المنزل الخارجية .. !!
من الصديقة - رقية سعيد -
السعودية



(...)

هدية مجانية

لكل هواة جمع طوابع البريد .. باسم
يقدم عدد ٦ تيكيت مدرسي للدفاتر
والكتب الدراسية هدية مجانية لكل من
يشترى كنز الطوابع والمجموعة الفريدة
معاً .. سارع لشراء المجموعتين لتحصل
على الهدية ..

اسم الطالب	المادة	الفصل
اسم الطالب	المادة	الفصل
اسم الطالب	المادة	الفصل

إملا هذه البطاقة وأرسلها على عنوان مجلة باسم
ص . ب ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ المملكة العربية
السعودية

الاسم :

العنوان :

● أود شراء عدد () مجموعة من كنز الطوابع

والسعر الاجمالي ()

● أود شراء عدد () مجموعة من المجموعة

الفريدة والسعر الاجمالي ()



البريطاني، ودارت عدة مناقشات حامية، إلا أنها انتهت بتصديق الحكومة على بناء الخط الحديدي. وهنا أيضاً استشير ستيفنسون. ولما كان قد انتهى من أعماله في درهام، فإنه سارع بتولي إدارة المشروع. ولم يكن ستيفنسون يستعين إلا بالمهارة والجهد البشري، فبدأ في مد خمسين كيلو متراً من الخطوط المزدوجة، وكان ذلك من أعظم المشاريع الهندسية طموحاً حتى ذلك الحين.

.. ولك ان تتصور يا صديقي مدى المعاناة التي قاسى منها ستيفنسون عند طرحه فكرة عمل الخط الحديدي .. فلقد امتد الأمر الى تهديده بالنفى عن البلاد اذا ما أقدم على طرح افكاره الجريئة .. وكان اكثر التهديدات التي يتلقاها من اصحاب الاراضى التي كان المفروض ان يمتد الخط الحديدي عليها لأن ذلك كان معناه حرمانهم من الاستفادة بها، وفي العدد القادم اقدم لكم الحلقة الاخيرة من قصة ظهور السكك الحديدية.

البضائع فقط، ولكن سرعان ما تبين أنه مفيد جداً في نقل الركاب؛ فجهزت عربات ركاب مناسبة، ولكنها ظلت لبعض الوقت تجرّ بواسطة الخيول، في حين اقتصر استخدام القاطرات على عربات البضائع.

من ما نشستر إلى ليفرپول في أثناء انشغال ستيفنسون بخط حديد ستوكتون - دار لنجتون، فكر بعض رجال الأعمال في لانكشير في بناء خط بين مدينة مانشستر، وهي المركز الصناعي الضخم للمنطقة، وميناء ليفرپول. ذلك أن كميات كبيرة من واردات لانكشير من المواد الخام اللازمة للصناعات القطنية، وصادراتها من المنسوجات الجاهزة، كانت تمرّ بين هاتين المدينتين، وكان النقل السريع أمراً بالغ الأهمية. وتكونت شركة للإسهام في إنشاء خط حديدي في هذا الجزء من إنجلترا، وأجرى مسح تمهيدى للطريق المقترح. ورغم تحمس رجال الصناعة، فإن أصحاب الاراضى لم يكونوا موافقين، فتقدموا بشكواهم إلى البرلمان



أسماء الفائزين في العدد ١٧٦

الفائزون في مسابقات التسليّة :

- (١) رضوان عقله ضيف الله / قطر - الدوحة - ص. ب. ٤٤١٣
- (٢) عدنان أحمد علي / قطر - الدوحة - دوار البريد - ص. ب. ٤٤١٣
- (٣) تركي ربيع الرشيدى / جدة - معهد قوات الدفاع الجوى .
- (٤) فهد حميد الفارسى / رابغ - كلية أبى قحافة - ٢١٩١١
- (٥) علاء أحمد المستاوى / رابغ - مدرسة الخليل بن أحمد - ٢١٩١١
- (٦) محمد ظاهر عواد / رابغ - ٢١٩١١
- (٧) بدر ثانى على حمد / سلطنة عمان - ولاية بركاء - ص. ب. ١٠١٥ - السوارى - الساحل
- (٨) محمد عبد الفتاح عبد السلام / مصر - القليوبية - بريد كفر طحا
- (٩) محمد بدر محمد السادة / قطر - الدوحة - ص. ب. ٦٢٢٤
- (١٠) عبد العزيز ابراهيم الجابر / قطر - الدوحة - ص. ب. ٤٣٦٦
- (١١) ايمان عادل حسن أحمد / البحرين - المنامة - ص. ب. ٢٦١٢٨
- (١٢) زهير صلاح فهيم / مصر - الاسكندرية - مكتب بريد المسلة - ٢١٥٢١ - يحفظ بشباك مكتب بريد المسلة .
- (١٣) عدنان يحيى العريانى / جدة - شركة الكهرباء - دائرة شئون الموظفين - ص. ب. ٩٢٩٩ .

- (١٤) عبد القادر أحمد المحمود / القاهرة - ١٧ شارع بغداد - مصر الجديدة - الكورية - طرف الوفاء .
- (١٥) محمود حماد سالم / مصر - محافظة الاسماعيلية - ص. ب. ٤٦
- (١٦) مهند محمد عبد المنصف البرى / القاهرة - المعادى - ٢ ش ٦٩ - شقة ٧ (عمارة الطاهرة)
- (١٧) غدير حسن عبد الله يمانى / الظهران - ارامكو - ص. ب. ٨٢١٧
- (١٨) عبد الله أحمد جبر / القطيف - أم الحمام - ٣١٩١١
- (١٩) على حسين الناصر الحسن / الاحساء - ر. ب. - ٣١٩٨٢ - ص. ب. ٢٥١٢٧ - الخبر
- (٢٠) ابراهيم محمد فودة / جدة - ٢١٢٣١ - ص. ب. ١٦٧ - مركز تكلفة ٨٢٦
- (٢١) عبد العزيز مبارك الرياح التميمى / حائل - هاركو - ص. ب. ١٠٦ - بواسطة الوالد
- (٢٢) سعد محمد سعد الشبرنى / القصيم - رياض الخبراء - الحزم - مزرعة الغنام - منزل : محمد عبود
- (٢٣) اسامة محمد الفريدى / المدينة المنورة - ص. ب. ٢٢٩٨
- (٢٤) اسماء محاييرى / جدة - ٢١٤٦٢ - ص. ب. ٩٠٧٠
- (٢٥) مهند صالح محمد ودعان / الرياض - ١١٤١٥ - ص. ب. ١٨٠٦٠
- (٢٦) أمين عبد الله أحمد العلى / الاحساء - القارة - ٣١٩٨٢ - ص. ب. ٣٥٠١٥
- (٢٧) مازن يوسف محمود مالكى / مكة المكرمة - ص. ب. ٥٨١٩
- (٢٨) أفنان نبيل النطراوى / الطائف - مكتب التوجيه التربوى السوى - رئاسة تعليم البنات - طرف عايدة رائد
- (٢٩) أمين عبد الباقي عثمان / جدة - ٢١٤٣٢ - ص. ب. ٥٩١٦
- (٣٠) مها حمزة بكر / المدينة المنورة - ص. ب. ١٨٠٢
- (٣١) عبد العزيز عبد الفتاح كابلى / المدينة المنورة - ص. ب. ٨٤٢ - الاتصالات السعودية
- (٣٢) يوسف زامل بكر نجار / مكة المكرمة - ص. ب. ٩٥٤٣
- (٣٣) حسن أحمد عيد / مكة المكرمة - ص. ب. ١٧٤٤
- (٣٤) طارق سليمان برهوم / الجوف - سكاكا - مستشفى سكاكا المركزى - بواسطة الوالد سليمان برهوم
- (٣٥) مشعل عبد العزيز السحبيانى / تبوك - مدينة الملك عبد العزيز العسكرية - ص. ب. ٣٠٠٧٣
- (٣٦) أحمد عبد العزيز حمزة / الاحساء - ٣١٩٨٢ - ص. ب. ٢٣١٣
- (٣٧) خلود توفيق القطان / الاحساء - الهفوف - ٣١٩٨٢ - ص. ب. ٢٤٢٣
- (٣٨) راضى حسين عبده / الخبر - ٣١٩٥٢ - ص. ب. ١٥٠٦٣
- (٣٩) يونس محمد عبد الله / سلطنة عمان - السيب - ص. ب. ٩٦٢٤

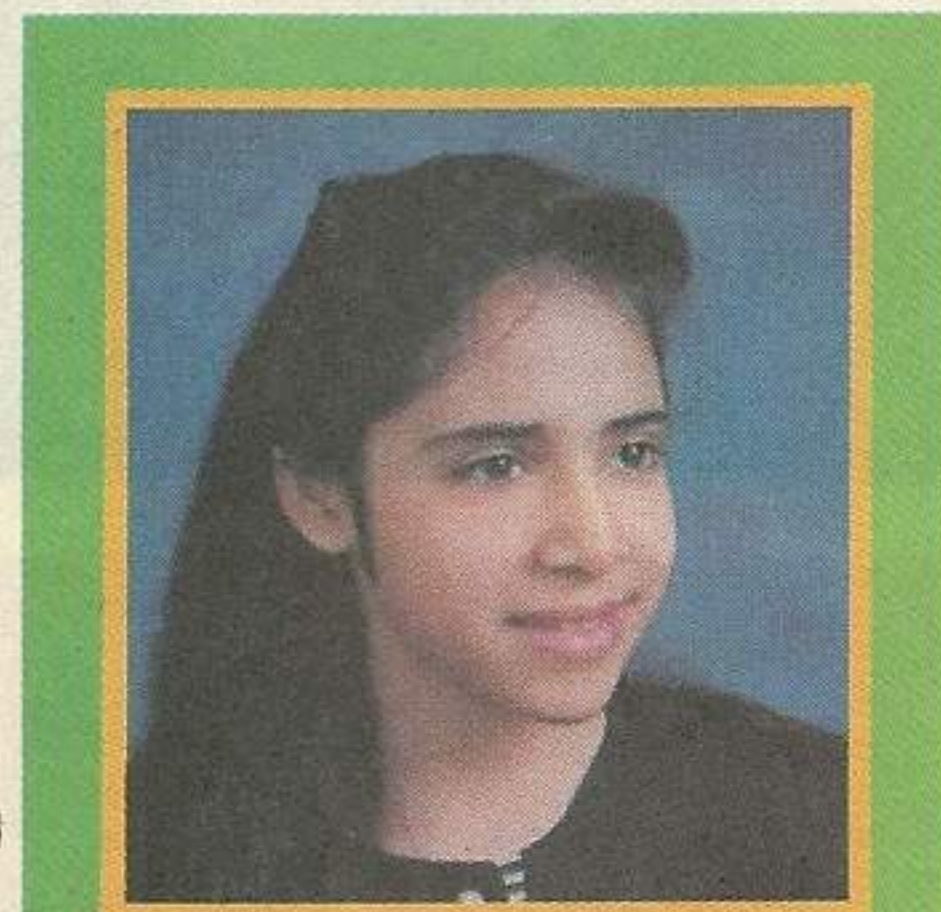
- (٤٠) سيد أحمد سعيد ماجد / البحرين - جد حفص - منزل ١٣٣٠ - ط ٢٥٣٥ - مجمع ٤٢٥

الفائزون في العدد ١٧٨ كنوز المعرفة

- حسين على سيف الحسينى - الامارات العربية المتحدة ، أبوظبى (مستودع الاتصالات) ص. ب. ٢٥٣
- مريم مبارك عبدالعزيز الرياح التميمى - السعودية حائل - ص. ب. ١٠٦ هادكو (بواسطة والدى)
- عقيل راضى محمود - البحرين ، مدينة عيسى ، منزل ١٨٥٦ طريق ٤١٨ مجمع ٨٠٤
- أنور حمد محمد المحروقى - سلطنة عمان . مدينة قابوس ص. ب. (٥٠٣٦٦)
- رنا أياد يعاج - السعودية الرياض ١١٤٨٥ ص. ب. ٢٢٠٠٠
- راشد خليفة راشد أمين - الامارات العربية المتحدة . وزارة الكهرباء والماء ص. ب. : ١٦٧٢
- أحمد على حبيب الزاهر - القطيف - العوامية (٣١٩١١) ص. ب. (١٠١١٠)
- فرج صالح الحسن باحاج . السعودية ص. ب. رقم ٨٢٧٣ جدة ٢١٤٨٢
- محمد عادل دياب - السعودية ، جدة مؤسسة بن لادن - ص. ب. ٩٥٨
- خليفة أحمد عيسى سعيد - سلطنة عمان . مسقط ص. ب. ٤٤٤٠ ، المدرسة السعيدية الاعدادية .



كانت قبل ذلك تريد أن تصبح مذيعة في التلفزيون ..



● ساكون مهندسة معمارية
لاشارك في بناء وطني
الصديقة « سمر إبراهيم
الزيد »

ضابط بالجيش

فهذا هو صديقنا « هيثم محمد طاهر »
(١٢ سنة) - مدرسة ابن ماجد المتوسطة

جاءت أحداث اعتداء جيش صدام الملعون
على وطني المسالم الآمن ، الذي قدم العون
الهائل للعراق ولم ييخل عليه بشيء ،
وخاصة أثناء أزماته ، جاءت هذه الأحداث
فهزنتني وغيّرت نظرتي وأرائي في الحياة ،
وغيّرت أيضاً أحلامي في المستقبل ، فأنا الآن
أتمنى أن أكون نسرًا من نسر الوطن ، نعم
أتمنى أن أكون طياراً مثل الطيارين
الكويتيين الشجعان الذين قاموا مع قوات
الأصدقاء والأشقاء بتحرير الوطن ، كن
أدافع عن سماء وأرض بلدي الحبيبة ،
وأقف بالمرصاد لكل من يحاول الاعتداء
عليه ..

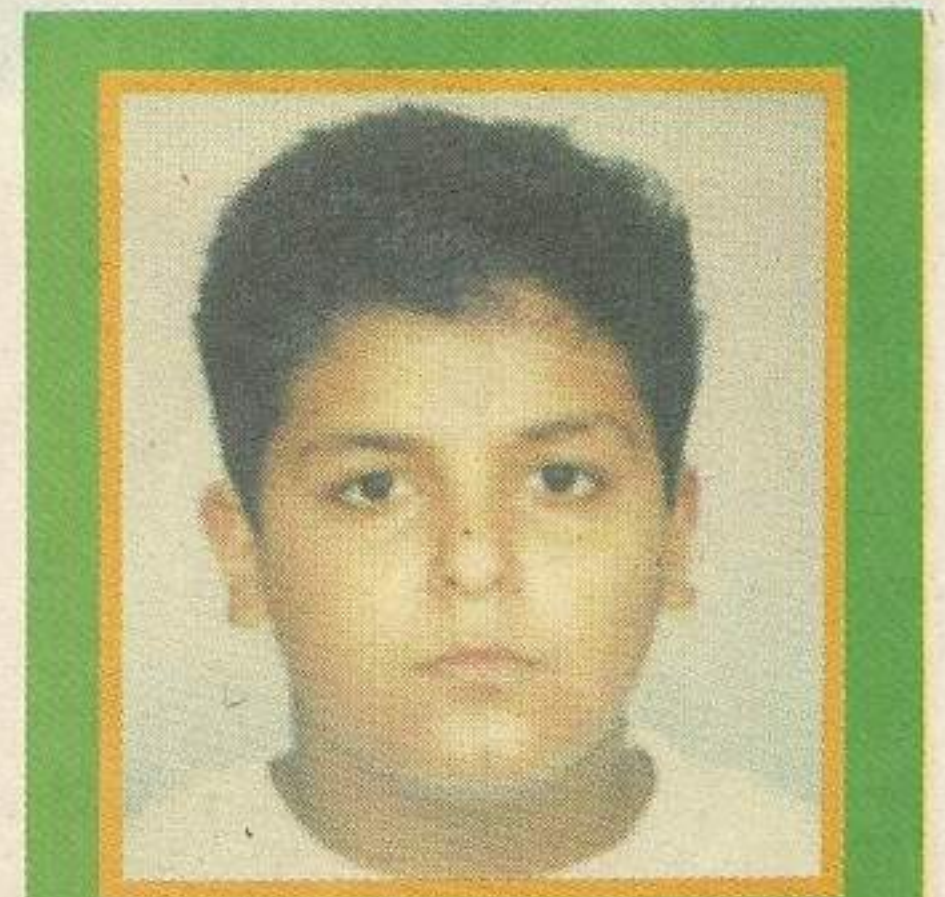
مهندسة معمارية

والصديقة « سمر إبراهيم الزايد » (١٣
سنة) - مدرسة الزهراء المتوسطة للبنات -
تتمنى أن تصبح مهندسة معمارية ، حتى
تستطيع المشاركة في بناء الكويت
وتخطيطها وإعادتها كما كانت وأفضل مما
كانت ، بعد التدمير والتخريب الذي قام به
جنود صدام الطاغية ، وتذكر « سمر » أنها

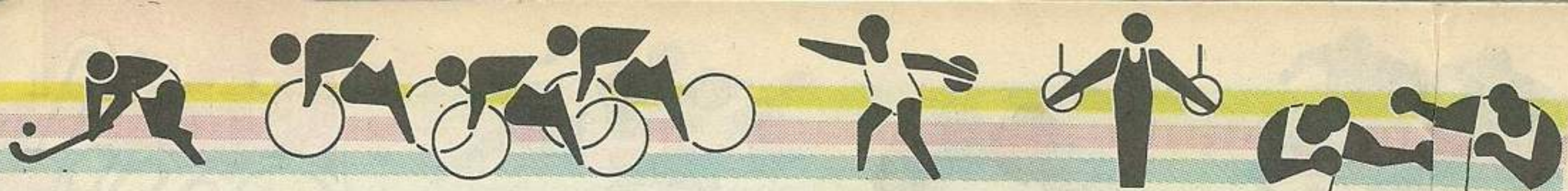
طيار

وصديقنا « على حمزة عباس » (١٢
سنة) .. مدرسة الرميثية المتوسطة بنين
- يقول :

« قبل المأساة التي تعرض لها وطني
الكويت ، كنت أتمنى أن أكون أستاذًا للآداب
بالجامعة الكويتية مثل أخي الأكبر ، ولكن



● أتمنى أن أكون نسرًا من
نسر الوطن أحمي سماءه
وأرضه
الصديق « على حمزة عباس »



● أبطال السلة «الهلال» مع الأمير نواف ودرع البطولة ●

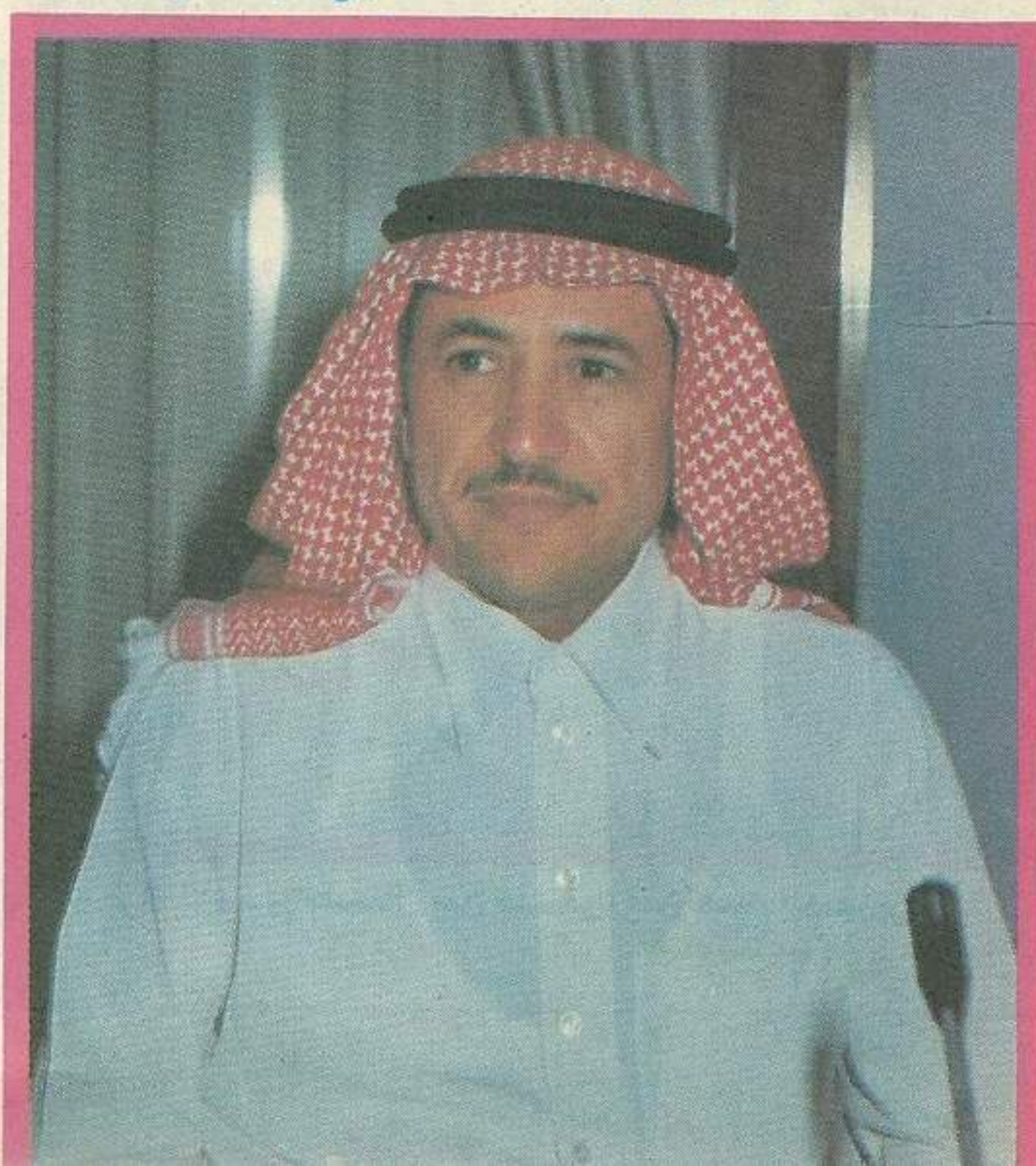
المنتخب السعودي الأول على المركز الأول في بطولة دول مجلس التعاون التي أقيمت بالرياض عام ١٤٠٨ هـ وحصول المنتخب السعودي للشباب على المركز الأول في بطولة دول مجلس التعاون بالرياض ١٤٠٤ هـ وفي قطر ١٤١٠ وحصل المنتخب السعودي للشباب على المركز الأول في البطولة العربية للشباب بالأردن عام ١٤٠٤ هـ. كما حصل نادي أحد على المركز الأول في بطولة أندية دول مجلس التعاون الخليجي في البطولة الأولى والخامسة والسابعة والثامنة.

التوالي ونادي الهلال موسم ١٤٠٩/١٤٠٨ هـ. أما بالنسبة لأبطال كأس الرئاسة المة لرعاية الشباب فقد حققه نادي الهلال موسم ١٣٩٧/١٣٩٦ - ونادي أحد من سم ٩٨/٩٩ إلى موسم ١٤٠٥/١٤٠٤ على التوالي في النصر موسم ١٤٠٥/١٤٠٤ ونادي أحد موسم ١٤٠٦/١٤٠٧ وموسم ١٤٠٧/١٤٠٦ ونادي النصر ١٤٠٨/١٤٠٩ ونادي أحد موسم ١٤٠٩/١٤٠٨ هـ. وبالإضافة للإنجازات الدولية لكرة القدم السعودية حصول

الجبهان وانضم لعضوية الاتحاد العربي عام ١٤٠١ هـ ١٩٨٠ ولعضوية الاتحاد الآسيوي عام ١٤٠٣ هـ ١٩٨٢ وللاتحاد الدولي عام ١٤٠٥ هـ ١٩٨٤. وقد بدأت مسابقاته عام ١٤٠٠ هـ ويتنافس على بطولة الدرجة الأولى أندية القارة وكميت والصفاء وكلها أندية غير مشهورة في الألعاب الأخرى وبالنسبة لبطولة الكأس فتتنافس أندية الأهلي والنصر ونادي الفيحاء وأهم إنجازات الاتحاد السعودي للتنس الأرضي المركز الأول عام ١٤٠٧ والمركز الثاني عام ١٤٠٨ وعام ١٤٠٩ والمركز الأول عام ١٤١٠ هـ على المستوى الخليجي والمركز الخامس عام ١٤٠٦ والمركز الثالث عام ١٤٠٧ على المستوى العربي.

أقيمت عام ١٩٨٤ بالأردن والمركز الثالث بالبطولة العربية التي أقيمت عام ٧٧ بالمغرب. وبالنسبة للاتحاد السعودي للتنس الأرضي وهو مدمج في اتحاد واحد ويرأسه أيضاً الاستاذ سليمان عبد الرحمن

● سليمان الجبهان رئيس الاتحاد العربي لكرة الطاولة ●



المركز الأول بالبطولات العربية التي أقيمت في المغرب عام ١٩٧٨ وفي سوريا عام ١٩٨٠ وفي المغرب عام ١٩٨٢ وفي سوريا عام ١٩٨٦. وحقت السعودية المركز الثاني بالبطولة العربية التي

اتحاد التنس وتنس الطاولة

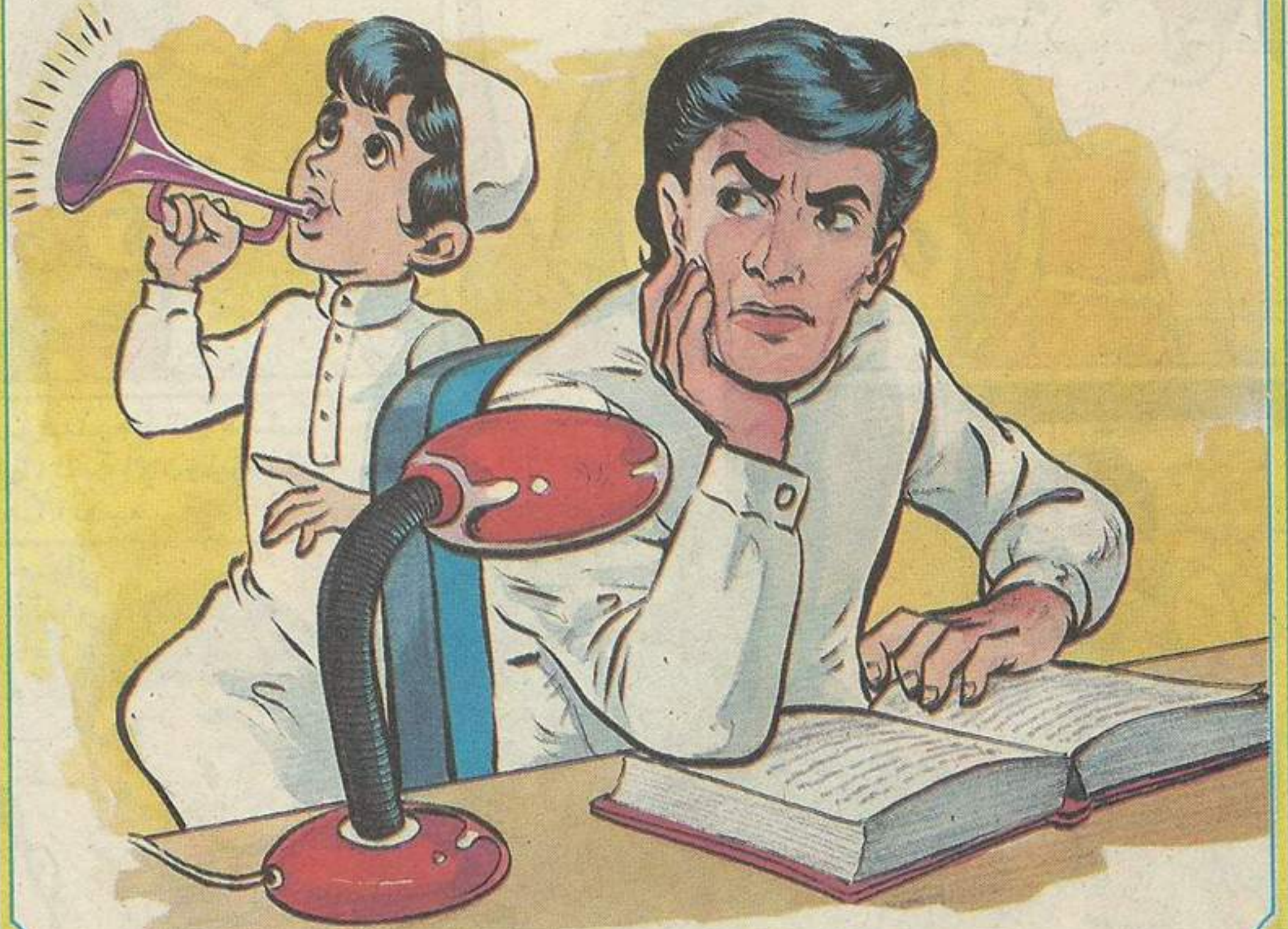
وقدسس الاتحاد العربي للتنس وتنس الطاولة عام ٣٧٥ هـ الموافق ١٥٥ ميلادية وقد التحق اتحاد تنس الطاولة بعضوية الاتحاد العربي عام ١٩٥٦ وبعضية الاتحاد الآسيوي عام ١٧٤ وبعضوية الاتحاد الدولي عام ١٩٧٦ وبعضوية مجل التعاون الخليجي عام ١٩٧٧ يرأس الاتحاد الأستاذ سلمان عبد الرحمن الجبهان. لذا وقد شارك الاتحاد في بطولات دولية عديدة منها بطولة العالم ببرمنجهام عام ١٩٧٧ وفي البطولة العربية اعتباراً من عام ١٩٧٧ وفي البطولة الخليجية اعتباراً من عام ١٩٧٧ ويعتبر نادي الاتحاد بجدة هو بطل مسابقة الدوري الممتاز لتنس الطاولة. هذا وقد حققت السعودية

ك ا ه ل

إخواني في الإمتحانات

أصدقائي الأعزاء ..

كلنا الآن مشغولون في الامتحانات الدراسية التي تعلن إنتهاء العام الدراسي .. بعضنا مازال يذاكر إستعداداً لبدء الامتحانات ، والبعض الآخر بدأها فعلاً ، ونسبة كبيرة منكم انتهت من امتحاناتها .. وهم الذين أوجه لهم كلمتي هذا الاسبوع .. فأنتم قد بدأتم اجازتكم الصيفية ، وليس معنى هذا الا نهتم بإخوتنا الكبار الذين مازالوا يعيشون في جو المراجعات النهائية للمواد الدراسية .. يجب عليكم ان توفرؤا الجو المناسب الهادئ الذي يساعدهم على التركيز فيما يقرأون ويستذكرون .. فلا نلعب ألعاباً مزعجة ، ولا تصدر أصواتاً عالية .. وانما نحصر على ألا نشنت أفكارهم ، ونحاول مساعدتهم على الاستذكار بكل ما يطلبونه منا .. حتى يستطيعوا اجتياز الإختبارات بنجاح وتفوق .. ثم نبدأ جميعاً أجازة صيفية سعيدة .

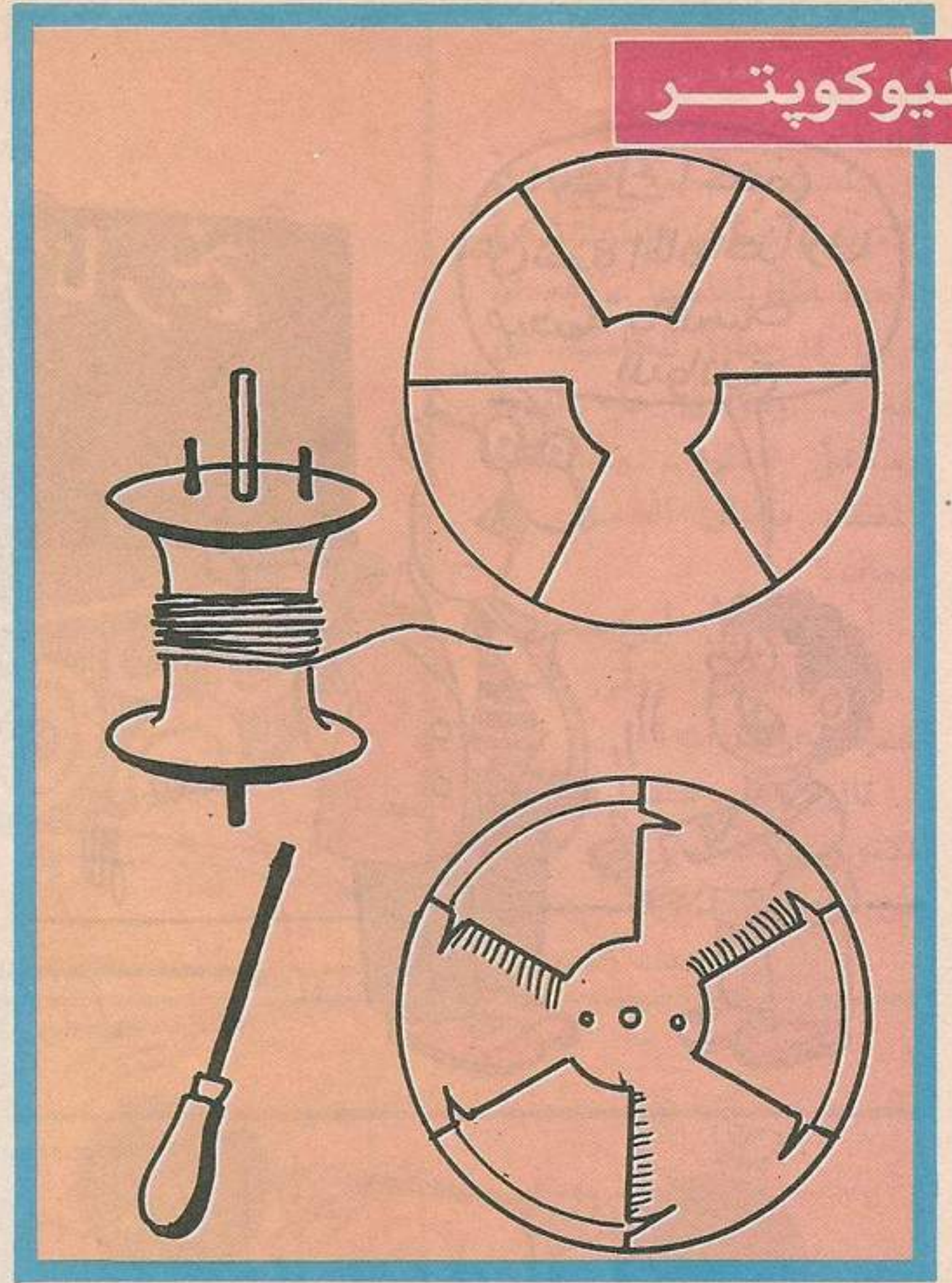


- من قصص الخيال العلمي ص ٤
- كيف تشترك في أبواب المجلة ص ١١
- مع القصص والأخبار في نادي الأصدقاء ... ص ١٣
- السؤال والجواب في زاوية رسالة إلى باسم ص ١٧
- نجوم المستقبل في ملحق باسم الرياضي ص ١٩
- مغامرات سندباد

- المعرض الأسبوعي للوحات الفنية ص ٢٧
- إصنع ألعابك بنفسك مع زاوية الهوايات ص ٢٨
- إصدارات من طوابع البريد العربية والعالمية ص ٣٤
- جوائز ومسابقات في زاوية التسلية ص ٣٧
- رحاب الإيمان ص ٤١
- صور أصدقاء باسم الجدد ص ٥٢
- أحاديث صحيفة من مراسلها باسم ص ٥٤
- إحترامات وإبتكارات في دنيا العلوم ص ٥٦
- جمل بوى ص ٥٨

أصدقائي .. هذه المجلة تحتوي على آيات قرآنية وأحاديث نبوية شريفة .. لذلك وجب احترام صفحاتها

● حقوق النشر والاقتباس محفوظة لـ ..
مجموعة الشركة السعودية للأبحاث والتسويق الدولية



فإذا فرغت من هذا ، فاصنع شقين صغيرين في كل ريشة على شكل مثلث صغير جداً ، ثم اثن أطراف الريش ، واصنع ثلاثة ثقوب في وسط القطعة المعدنية ، أوسطها أوسع من الآخرين ، والشكل حرف (ب) يبين لك ما هو مطلوب منك .

ولتشغيل جهاز الهليكويتر الذي شرحناه آنفاً ، أمسك مقبض المفك باليد اليسرى ، وأدخل السيخ الحديدى في ثقب البكرة الأوسط ، ثم ضع المروحة فوق البكرة بحيث ينفذ السيخ من ثقب المروحة الواسع ، والوتدان الصغيران من الثقبين الآخرين . والآن لف الخيط حول البكرة لفاً محكماً ، ثم شدّه بقوة ، تجذ أن القطعة المعدنية قد ارتفعت من فوق قاعدتها (أى البكرة) . وبشد الخيط بقوة مناسبة ترتفع المراوح إلى علو كبير ، وتدور حول نفسها . لاحظ وأنت تقوم بتشغيل جهاز الهليكويتر ألا يكون في وضع رأسى ، وإنما اجعله مائلاً قليلاً ، بعيداً عن جسمك ، وإلا ارتطمت المراوح بوجهك . وكن حريصاً أيضاً على أن لا يقف أحد أمانك حتى لا يصطدم به الجهاز ، إذ يجب أن يقف المشاهدون بجانبك ، والأفضل أن يقفوا وراءك . لا تستعمل هذا الجهاز إلا في أرض فضاء مكشوف .

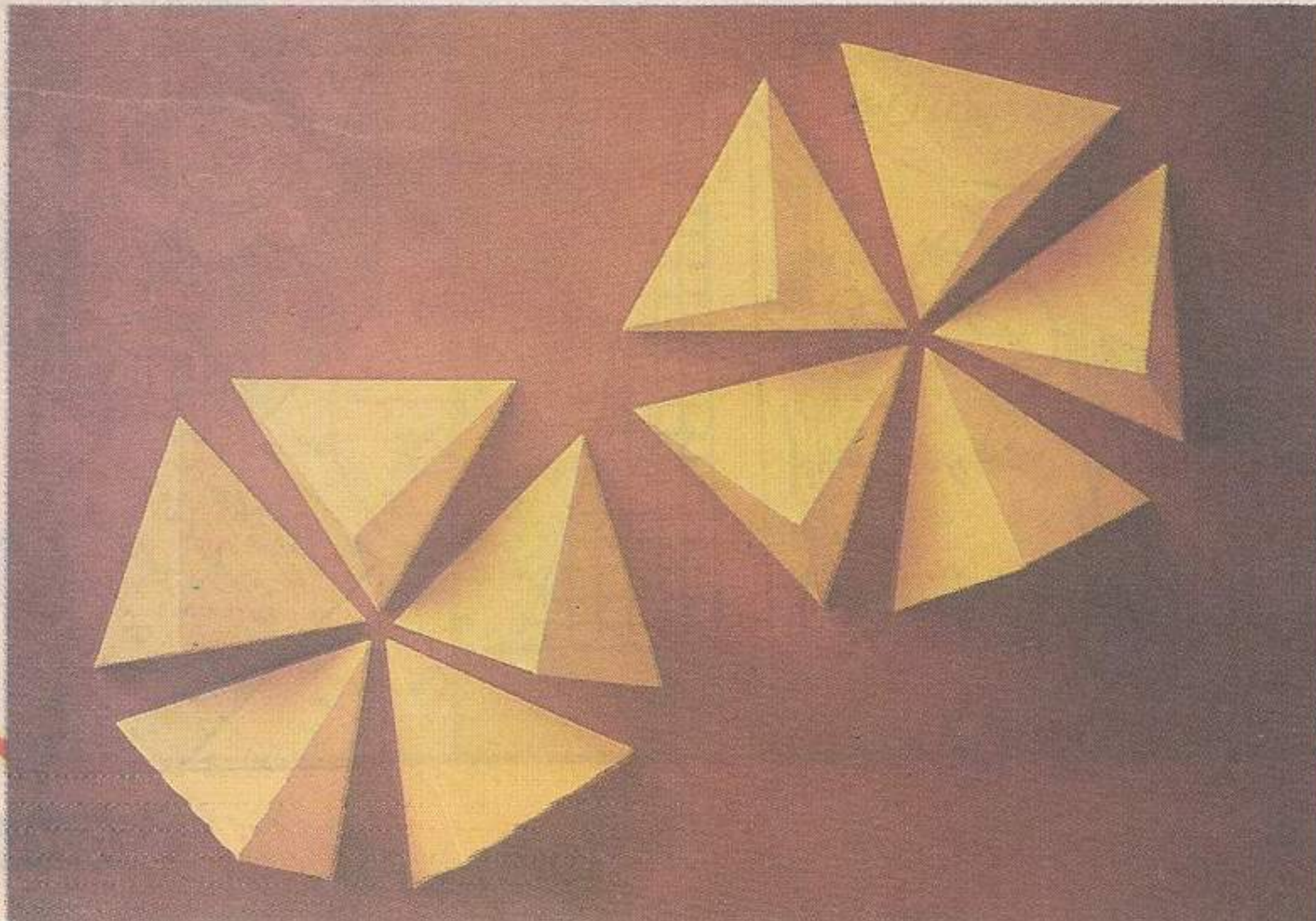
أما الخطوات التالية فهي أن تأتي ببكرة وخيط فارغة ، وترشق فيها وتدين صغيرين على مسافة متساوية من مركز البكرة ، بحيث يكونان متقابلين مع الثقبين اللذين سبق لك أن أحدثتهما في القطعة المعدنية . ويمكنك الحصول على كل من الودين بسهولة من أى مسمار ذى سمك مناسب ، إذ يكفي أن تقطع جزءاً منه فيتوافر لديك الود المطلوب (انظر الشكل حرف ج) .

وبعد هذا فانت في حاجة إلى مقبض تدسه في الثقب الواسع الأوسط في البكرة . وللحصول عليه خذ مفكاً قديماً لا تحتاج إليه ، وانزع منه سلاح المفك المعدنى ، وضع مكانه سيخاً من الحديد يتراوح طوله بين ١٥ و ٢٠ سم ، وتأكد من تثبيته جيداً داخل ثقب المقبض الخشبى ، ويجب أن تختار السيخ الحديدى بحيث يسمح سمكه بدخوله الثقب الأوسط لريش المروحة المعدنية (الشكل حرف د) . وينقصك بعد هذا خيط متين (دويارة) بالطول المناسب .

حسب رغبتك ، لإعطائك نتائج مذهلة .

ملحوظة حاول استخدام ورق ملون ، ذهبى ، فضى أو

تابلوه ورقى وتلصق عليه أشكال المربعات بشكل زخرفى .



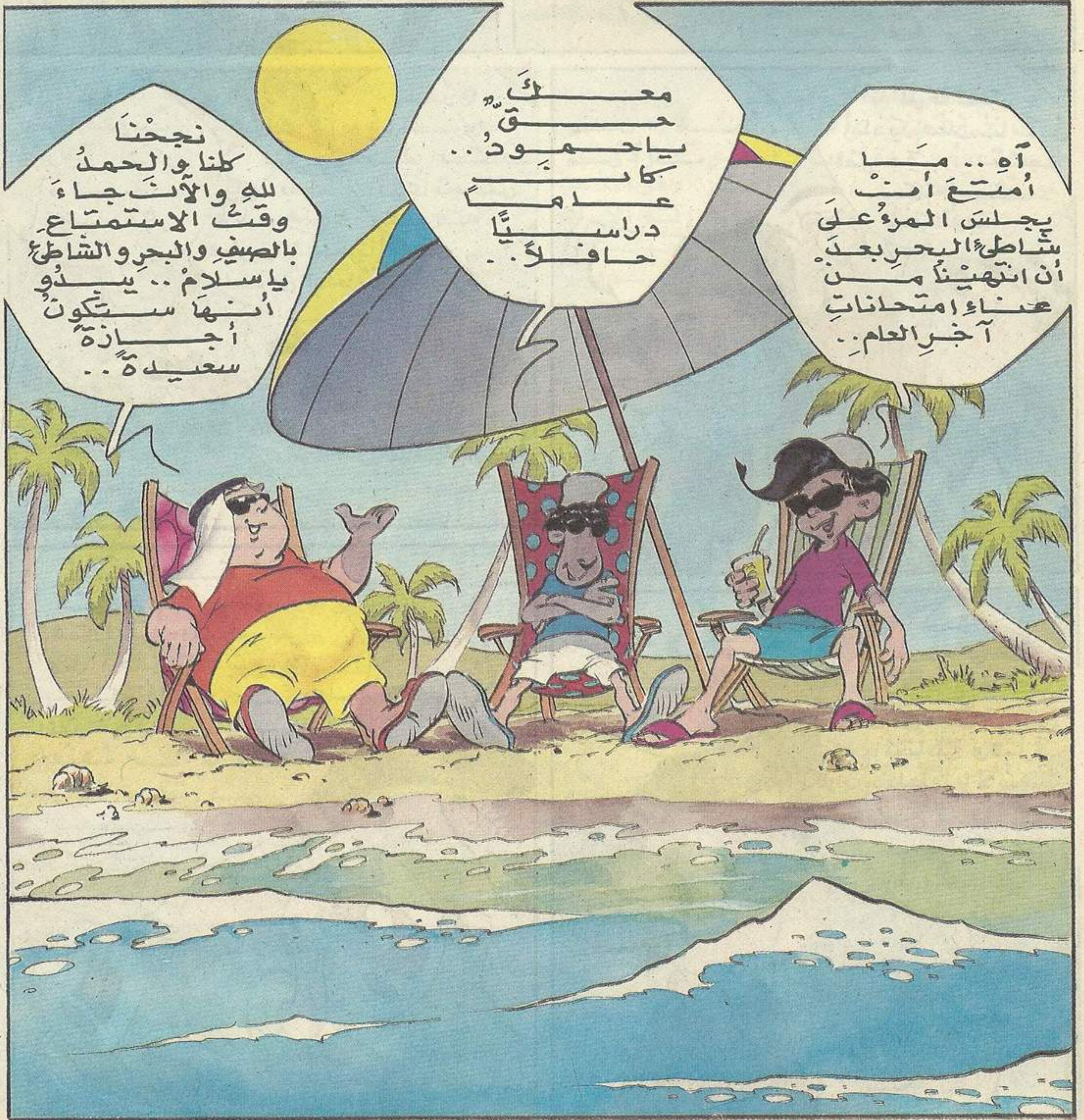
الاسفل للمثلث المجاور له . ستجد أن إلصاق كل طرف في مكانه أمر سهل .
● عندما تكمل ذلك ، ستجد أنك كوئت هرمأ . وكل شكل له أربعة جوانب مثلثة ومتساوية «يسمى رباعى الأسطح» . وهو شكل مجسم ، أى له ثلاثة أبعاد : طول وعرض وسمك .

● ويمكنك يا صديقى عمل العديد من الاهرامات وتشكيلها في وحدات . وأيضاً يمكنك عمل



رسوم: فواز

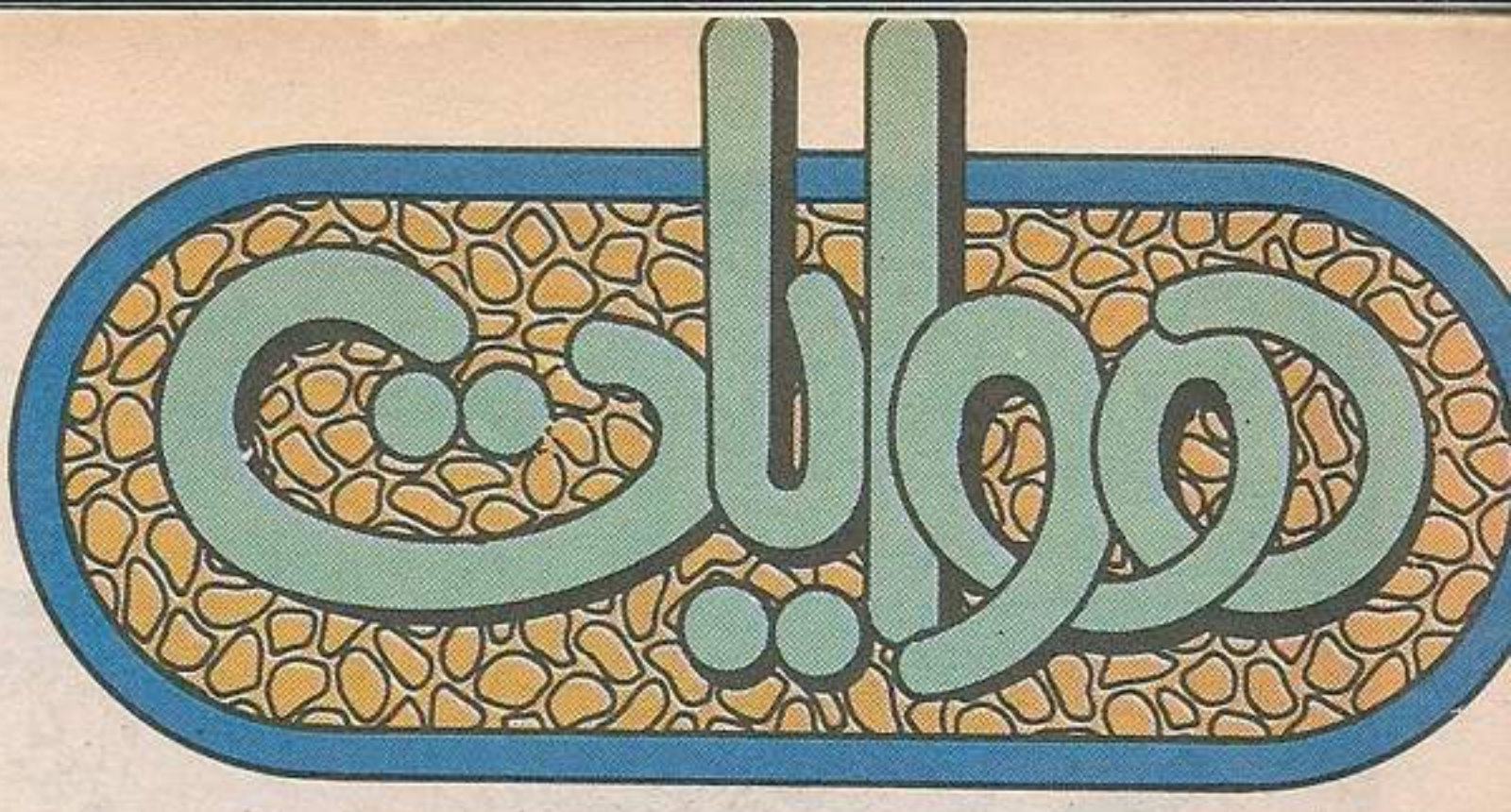
قصة: مؤنس زهيري



مع
حق
يا حمود...
كامل
دراسيًا
حافلًا...

آه... ما
أمتع أنت
يجلس المرأة على
شاطئ البحر بعد
أن انتهينا من
هنا امتحانات
آخر العام...

نحسنا
كلنا والحمد
لله والآن جاء
وقت الاستمتاع
بالصيف والبحر والشاطئ
يا سلام... يبدو
أنها ستكون
أجازة
سعيدة...



الجرس

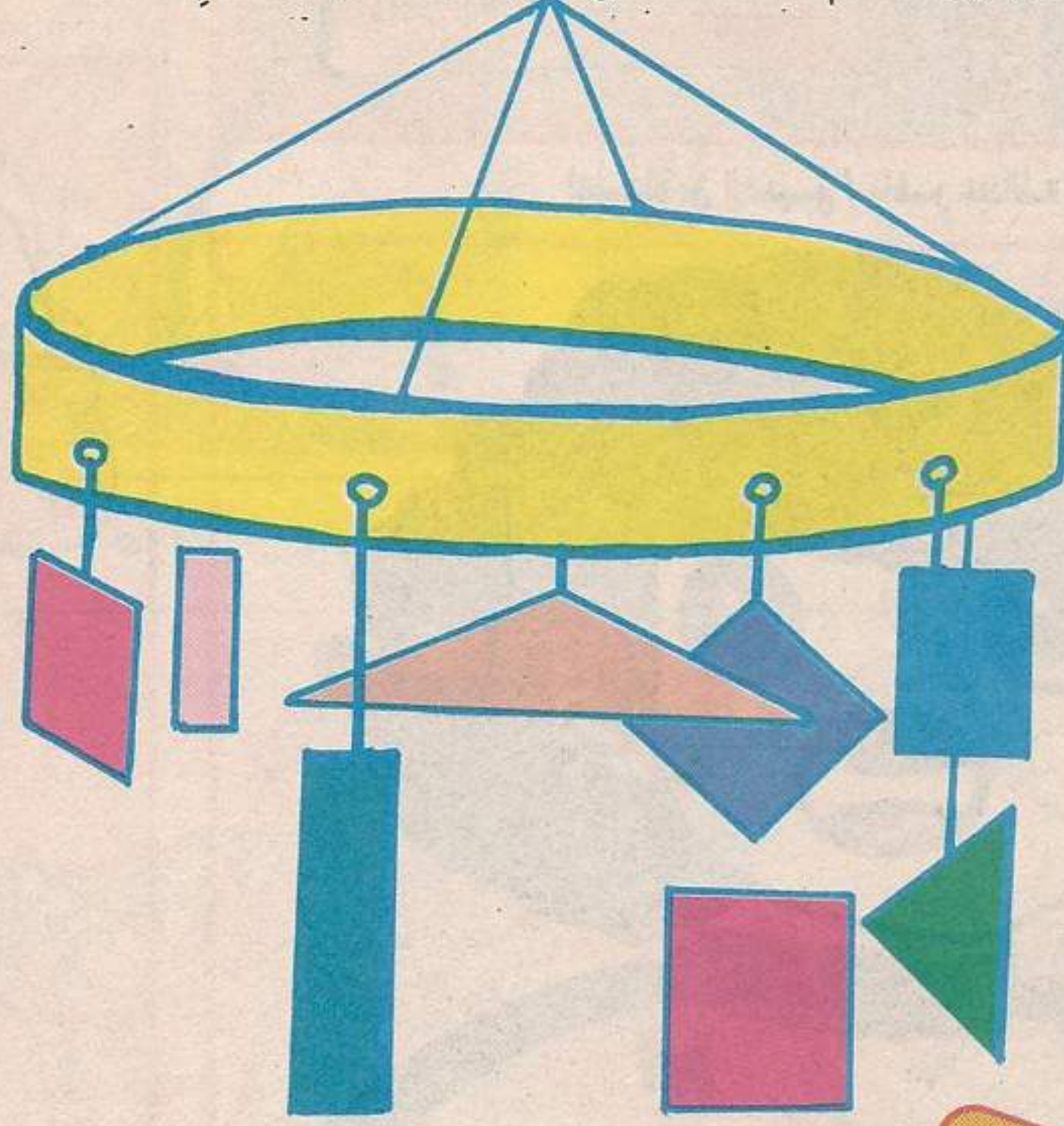
البللورى

هذه اللعبة الطريفة مصدرها اليابان، وهى عبارة عن حلقة من المعدن (صفيح مثلاً) أو من الورق المقوى ، عرضها سنتمتران ، وقطرها يتراوح بين ١٠ و ١٥ سنتيمتر (انظر الشكل) . أثقبها حوالى اثني عشر ثقباً ، على أن تكون المسافات بينها متساوية . أحضر خيطاً متيناً ملوناً ومررة من الثقب ، واعقده من الداخل أو الصقّه بالورق اللاصق حتى لا ينزلق منها . ويراعى في هذه الخيوط أنها لا تكون متساوية الأطوال . ثم علق في أطراف الخيوط قطعاً من الزجاج المختلف المساحات والأشكال ، فمنه المربع والمستطيل والمثلث ، وذلك بثقبه عند بائع الزجاج

ثقباً صغيرة تنفذ منها أطراف الخيوط ، ثم تعقد كى

لا تنزلق ، أو تثبت بالورق اللاصق كما ترى في الشكل . كما يحسن بك أيضاً أن تلون الشرائح الزجاجية بألوان زاهية مختلفة .

والآن علق هذا الجرس البللورى في مدخل الباب أو قريباً من إحدى النوافذ ، وعند أقل هبة من النسيم يحرك الهواء الجرس ، فيرسل رنيناً وصليلاً لطيف النغم ■



نظرية الهـ

تختلف الهليكوبتر عن سائر أنواع الطائرات في أنها ترتفع من الأرض عمودياً ، كما أن مروحتها مركبة فوقها بدلاً من تثبيتها في المقدمة . وسنشرح لك فيما يلي الطريقة التي تعمل بها الهليكوبتر ، فإذا استطعت أن تنفذ هذه التعليمات بدقة ، فإن طائرتك سترتفع في الجو إلى علو مناسب .

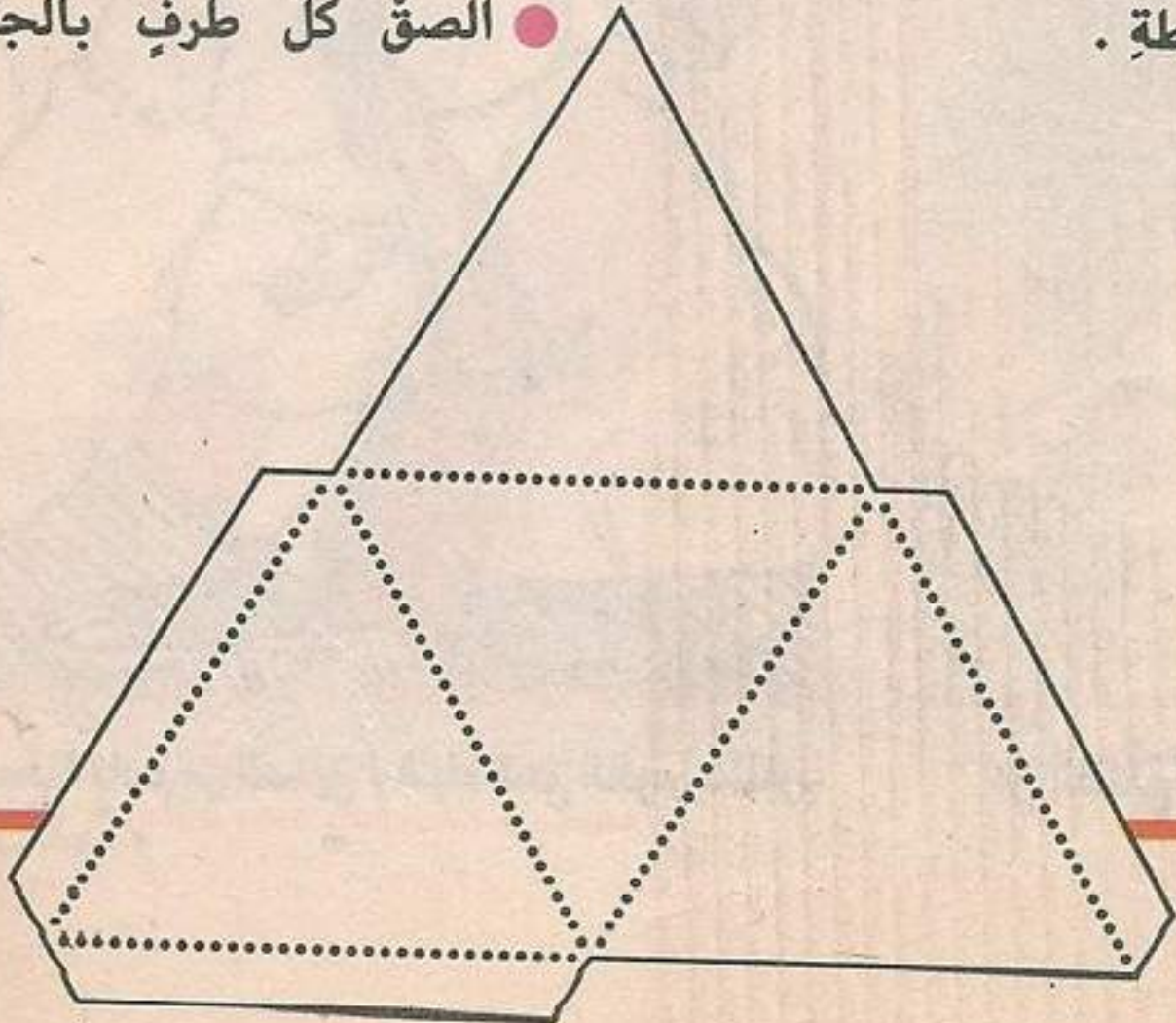
جهز قطعة مستديرة من الصفيح من النوع الرقيق جداً ، وارسم عليها بالقلم الرصاص الخطوط الخارجية لثلاث ريشات من ريش المروحة ، ثم قصها بالمقص (الشكل حرف أ) .

أحضر بعد ذلك سلكاً سميكاً لا ينثنى بسهولة ، وشكله على شكل حلقة بحيث يكون محيطها أصغر قليلاً من محيط قطعة الصفيح ، والحم طرفي السلك .

ضع حلقة السلك فوق الدائرة الصفيح ، ثم اثن الجزء البارز من ريش المروحة الثلاث فوق السلك والحمه بعناية .

خطوات العمل :-

- افرد الورقة ثم اثن الأطراف إلى أسفل
- انقل هذا الشكل على الورقة وقصه .
- اثن الورقة بطول الخطوط المنقطه .
- ضع بعض الصمغ على طرف بعد الآخر
- الصق كل طرف بالجانب



الحجرية ، والمثلث الخشبي لرسم الزوايا القائمة ، لكن ماتوفر للمصريين بكثرة هو الأيدي العاملة .

ولكننا اليوم ياأصدقائي سوف نضع مجموعة من الأهرامات ولكن من الورق ولاحتاج الى أيدي عاملة كثيرة سوى اصدقائنا وتحتاج الى - ورقة مقواة ١٣ سم x ١٣ سم تقريبا .

- مقص - صمغ .

الاهرامات ياأصدقائي تعد من عجائب الدنيا السبع ، ونحن نعرف بالطبع أن الأهرام توجد في مكان اسمه الجيزة بالقرب من نهر النيل في مصر . وبنيت الأهرامات كمدافن للفراعنة .

تخيّل يا صديقي صعوبة بناء مثل تلك الأهرامات ، في ذلك الزمان البعيد . لم تكن هناك جرافات أو روافع أو أي آلات حديدية ، وإنما معدات بسيطة مثل أزميل النحاس ، والمطرقة

إصنعها بنفسك

أهرامات ورقية

CASIO

إعزف على المفاتيح واحصل على اللؤلؤ الحان!!



مع كاسيو يمكنك عزف ألحانك المفضلة فقط اضغط على المفاتيح.
إحصل على اللحن وردد معه أغانيك المفضلة ستكون نجم الحفل بينما يقوم أصدقائك بالرقص على أنغام عزفك!
هيا يرافق كاسيو لديها مفاتيح المرح الحقيقي. إنها فعلاً صيحة الموسم في عالم الموسيقى.



SA-20

- ٣٢ مفتاحاً صغيراً
- ١٠٠ نغمة مسبقة الضبط
- ١٩ إيقاعاً أوتوماتيكياً • ١٣ نموذجاً
- "المصاحبة الرائعة" • لحن
- تجريبي مسبق الضبط
- نظام تكبير صوت
- مزدوج.



SA-21

- ٣٢ مفتاحاً صغيراً
- ١٠٠ نغمة مسبقة الضبط
- ١٩ إيقاعاً أوتوماتيكياً • ١٣ نموذجاً
- "المصاحبة الرائعة" • مزود
- بخمسة أزرار لصوت الطبل
- نظام تكبير صوت
- مزدوج.



PT-480

- ٣٢ مفتاحاً صغيراً • ١٠٠ نغمة
- مسبقة الضبط • ١٢ إيقاعاً أوتوماتيكياً
- مايكروفون صغير متصل بالجهاز
- وظيفة لتغيير الصوت • متجانس
- مع نظام ROM • وظيفة
- إرشاد للحن • مزود بخمس
- مؤثرات صوتية.

المدينة هاتف ٨٢٢١٤٥٣ (٠٤)
بينبع هاتف ٣٢٢٣٦٤٠ (٠٤)
الدمام هاتف ٨٢٦٩٤٤٨ (٠٣)
خميس مشيط هاتف ٢٢٢٢٣٣٢ (٠٧)

جدة هاتف ٦٤٨١٠٢٦ (٠٢)
مكة هاتف ٥٤٥٨٢٨٤ (٠٢)
الرياض هاتف ٤٧٨٦٨٩٢ (٠١)
الحنبر هاتف ٨٩٤٣٢٥٦ (٠٣)

شركة محمود صالح انبار

CASIO COMPUTER CO., LTD.
Tokyo, Japan



مرودى ياسين - السعودية



خالد عبد الله باخوه - النمام



محمد عبد الرحمن محمد - النمام



محمد بخت خليل - السعودية



محمد سمى محمد - الطائف



عبد الله محمد حسن - محائل



نايف مقبل العنبري - الرياض



نورة علي الحمين - السعودية



مروان صالح الغامري - عمان



صالح الامين صالح - السعودية



خليفة بن زايد المحرمي - عمان



محمد صبحى عبد الجابر - الكويت



الشباب احمد المصني - السعودية



عبد السلام بن حمودة - عمان



بسيونى السيوفى - جدة



ايمن فاروق - المدينة المنورة



أسماء الشريف - جدة



نور لتجأوى - جدة



مشارى محمد - جدة



محمود محمد عبدالحليم - القاهرة



شهد طلال الحسينى - السعودية



يحيى محمد احمد - السعودية



زهرة البرتاحى - تونس



سعاد حسن ناظر - جدة





● عبد الوهاب عبد الله

أدم ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادي الترسانة السوداني - يبلغ من العمر ١٨ سنة - صاحب الفضل في اكتشافه الكابتن محمد أحمد - يتمنى أن يلعب لنادي الهلال السوداني.



● سالم محمد خليفة

ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادي الجبل الرياضي العماني - يبلغ من العمر ١٥ سنة - يأمل أن ينضم لمنتخب الناشئين لسلطنة عمان ويتمنى أن يصبح لاعباً مشهوراً على مستوى العالم.



● قمثع عبد الله

القحطاني ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادي ضمك السعودي - يبلغ من العمر ١٦ سنة شارك مع فريقه في تحقيق بطولة المنطقة - مثله الأعلى محلياً ماجد عبد الله



● مساعد عبدالله المساعد

ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادي الاتفاق بالدمام - يبلغ من العمر ١٥ سنة - شارك في بطولة المنطقة الشرقية - صاحب الفضل في اكتشافه الكابتن خالد الحوار.



● فيصل عبد العزيز

بالغنيمة ضمن براعم كرة القدم بنادي النصر السعودي - يبلغ من العمر ١٠ سنوات - مثله الأعلى ماجد عبد الله.



● نافع علي محمد ضمن

فريق الناشئين لكرة القدم بنادي الاهلي السعودي يبلغ من العمر ١٥ سنة - صاحب الفضل في اكتشافه الكابتن إبراهيم أحمد - يأمل أن يمثل فريق الاهلي والمنتخب.



● محمد الفاتح مامون

محمد أحمد يلعب في دوري المدارس - يبلغ من العمر ١٢ سنة يأمل أن ينضم الى نادي الهلال - مثله الأعلى محلياً محمد التميّاط لاعب نادي الهلال ودولياً مارادونا.



● أمين عبد الباقي

عثمان ضمن براعم نادي الاتحاد السعودي للكراتيه - يبلغ من العمر ١٠ سنوات - حقق بطولة الفريق - يأمل أن يصبح بطل العالم في الكراتيه - مثله الأعلى « من جد وجد ومن زرع حصد ».



● جعفر علي عبد الكريم

ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادي الانتصار السعودي - يبلغ من العمر ١٢ سنة - صاحب الفضل في اكتشافه حسن العطوان - مثله الأعلى عمر باخشوين لاعب المنتخب ونادي الاتفاق.

رقم قياسي البريدج

عُرفت لعبة البريدج في القرن التاسع عشر وهي لعبة تمارس بين أربعة لاعبين بأوراق الكوتشينية ولكنها لا تعتمد مطلقاً على الحظ .. وتتوقف على مقدرة اللاعب في استخدام أوراق اللعب التي معه واستنتاج قوة منافسيه من أقوالهم خلال تقديم المباراة حيث يستعرض كل لاعب قدراته حسب اللون الذي يؤد اللعب به ويستقر الأمر في النهاية لدى صاحب أكبر أو أقوى قرار في التقديم . واللاعب الأمريكي أوزالد جاكوبي من مواليد تكساس ١٩٠٣ وتوفي عام ١٩٨٤ هو أكثر لاعب في التاريخ استمراراً في دائرة المنافسة على بطولة العالم .. وفاز لأول مرة ببطولة العالم عام ١٩٣١ واستمر يلعب لمدة ٥٢ عاماً متتالية حتى كان ضمن الفريق الأمريكي الفائز ببطولة أمريكا الشمالية في نوفمبر ١٩٨٣ .



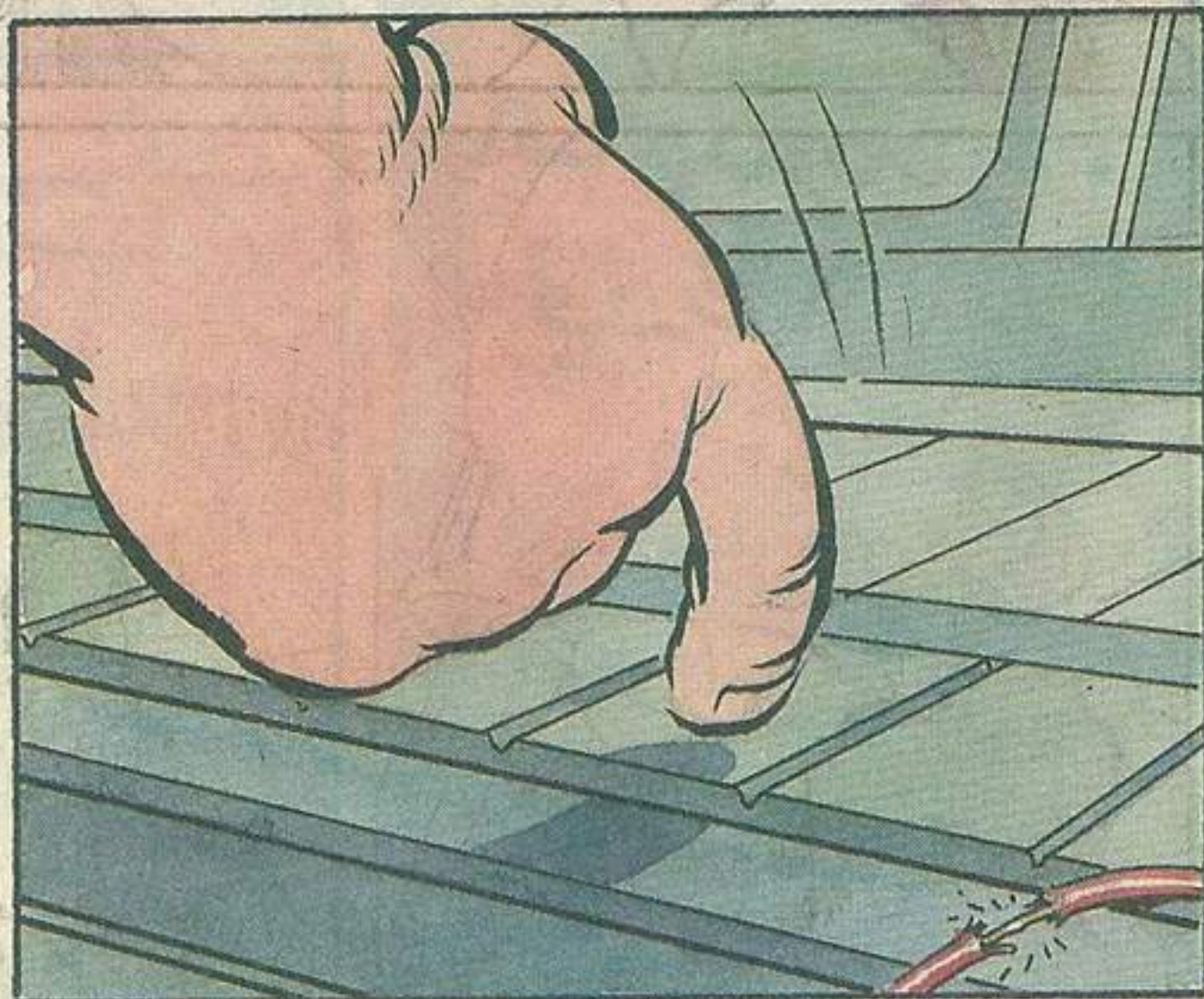
● علي حسين الاحمد

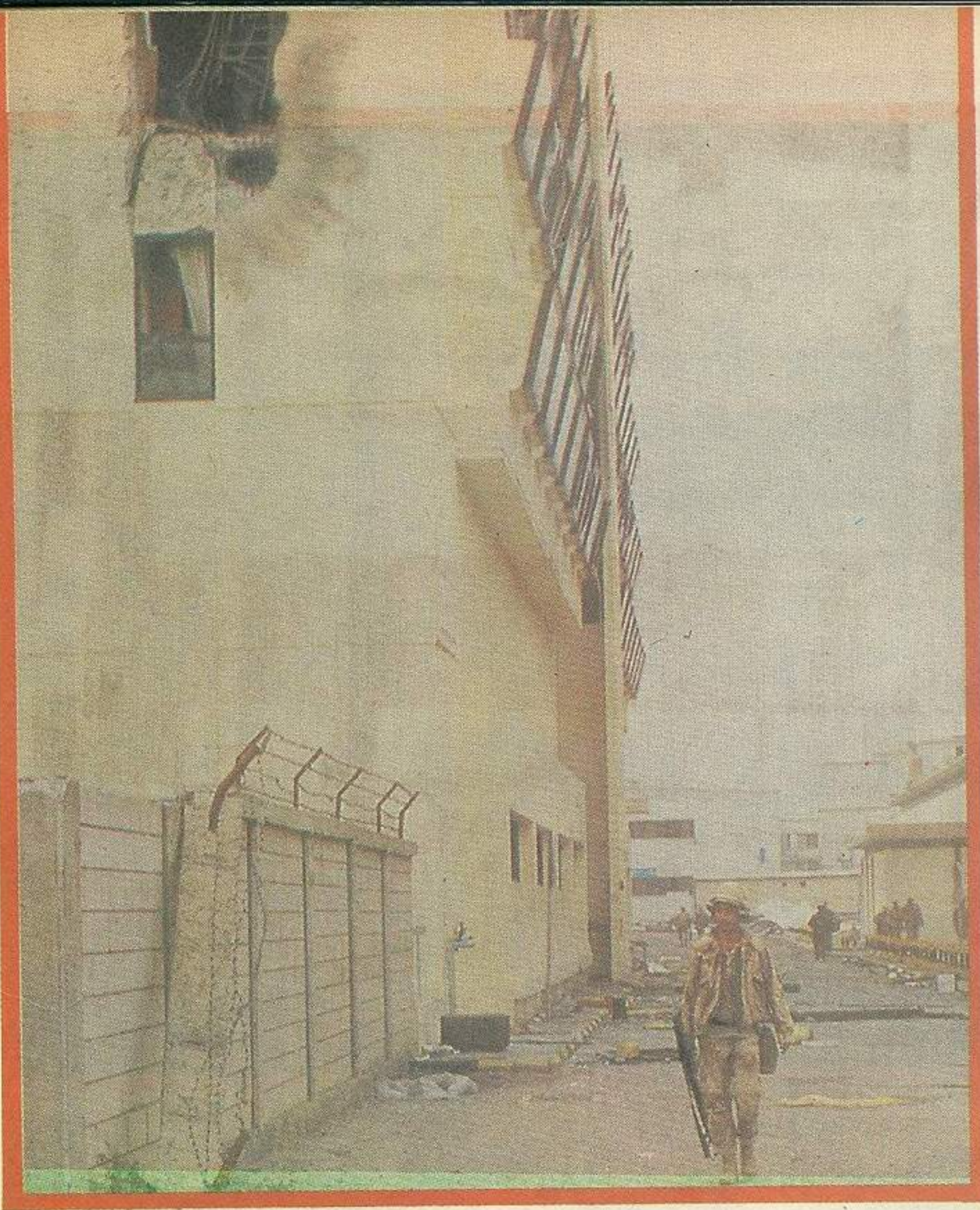
ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادي الرميّة السعودي - يبلغ من العمر ١٥ سنة - صاحب الفضل في اكتشافه علي العواس - يأمل أن يصبح لاعباً مشهوراً - وينضم لمنتخب المملكة.





آآآآآ





ولوطني العربي الكبير، حتى لا يفكر
الأعداء في الاقتراب منهم أو الاعتداء
عليهم ..
ونسأل الصديق « بشار » : وهل كانت
هذه هي أمنيته قبل الأحداث التي تعرضت
لها الكويت ؟ .. فيجيب :
« أنا لم أفكر أن أكون عالماً في الذرة من
قبل ، ولكن المأساة التي تعرض لها وطني
جعلتني أفكر ، لو كان وطني قوياً ويمتلك
أسلحة مدمرة وقنابل ذرية مثل الدول
الكبرى ، هل كان يستطيع أحد التفكير في
الاعتداء عليه ؟ .. بالطبع لا .. ومن هنا
تمنيت أن أكون عالماً في الذرة .. وأنا كنت
أتمنى أن أكون طبيباً قبل الأحداث
المؤسفة ..

أحمل السلاح

أما الصديقة « مريم الكندري » (١٢
سنة) - مدرسة الخنساء المتوسطة -
فتقول :

« خرجت من هذه المأساة التي تعرضت
لها الكويت بأنه على كل كويتي وكويتية أن

عالم ذرة

ويحدثنا الصديق « بشار إبراهيم سيد
هاشم » (١٢ سنة) - مدرسة الأمل
الخاصة - عن أمنيته الآن فيقول :
« متى أكبر وأدخل كلية العلوم وأدرس
الذرة ، وأصبح عالماً في الذرة ، حتى أستطيع
صناعة القنبلة الذرية لبلدي الكويت



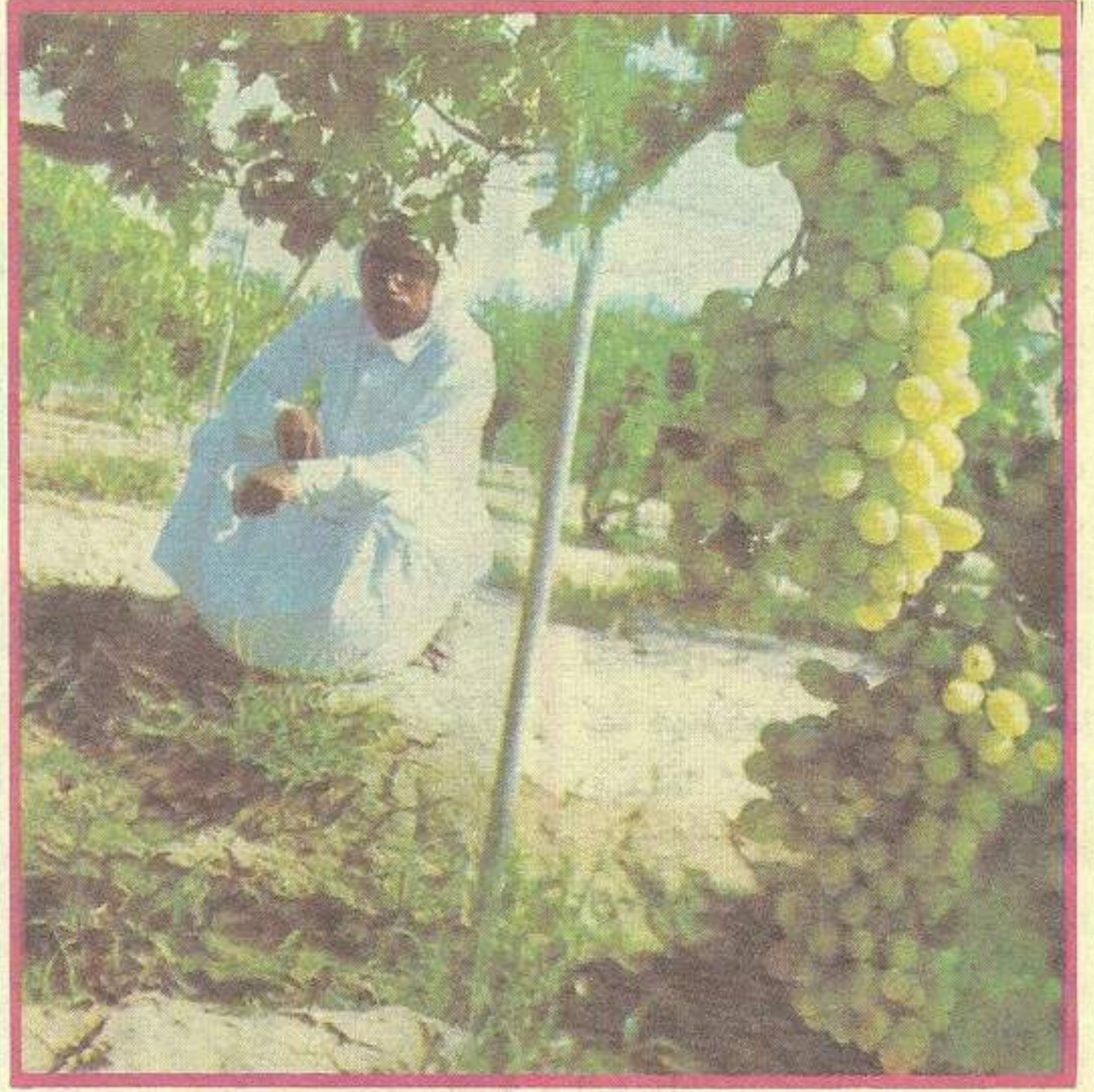
● أتمنى أن أكون عالماً في الذرة
وأصنع القنبلة الذرية لوطني
الصديق « بشار إبراهيم »

بالأحمدى - يذكر أنه كان يتمنى قبل أحداث
الغزو العراقي للكويت أن يصبح (محامياً)
ولكن بعد أن شاهد وعاش ما حدث لوطنيه
الحبيب الكويت من اعتداء وتدمير وسلب
ونهب ، تغيرت أمنيته ، ويحلم الآن بأن يكون
(ضابطاً) في الجيش الكويتي كي يدافع
عن وطنه الغالي ضد أطماع الأعداء ..



● ساكون ضابطاً بالجيش كي
أدافع عن وطني الغالي
الصديق « هيثم محمد طاهر »

قطر



● المنطقة الصناعية بام سعيد ●

● محطة التجارب الزراعية بقطر ●

وأنشئت المسارح ومعارض الفنون التشكيلية والسياحية التي تضم الآثار القطرية والقلاع القديمة .

للصيد في الخليج آنذاك ، إلى أن تم اكتشاف البترول في الحقول البحرية القطرية وأنتج عام ١٩٤٩ م .

وقد اهتمت الدولة بالتطور الزراعي واستصلاح الأراضي وتبلغ المساحة الصالحة للزراعة ٢٩ ألف هكتار ، استزرع منها حالياً ٧ آلاف هكتار .

كما اهتمت الدولة بالشباب بناة المستقبل فأكثرت من المعاهد العلمية المتخصصة ، وأولت للرياضة البدنية اهتماماً ، فأنشأت المجلس الأعلى لرعاية الشباب ، وأقيمت الأندية والاتحادات والمراكز الشبابية والطب الرياضي .

منتصف الساحل الشرقي لشبه جزيرة قطر ، وتعتبر مركزاً ثقافياً وميناءً تجارياً لهما وتنتشر بها المساجد الفاخرة ، وأشهرها المسجد الكبير ، ومسجد أبي بكر الصديق ، ومسجد عمر بن الخطاب وكثير من المساجد في جميع أنحاء المدينة وضواحيها ، ويبلغ عدد السكان حوالي ٢٧٠ ألفاً تقريباً ويقيم معظمهم في الدوحة . وينحدر سكانها في سلات عربية عريقة استحدثت نحوها من موجات الهجرة التي وفدت . إليها بدءاً في القرن الثامن عشر من نجد وساحل الأحساء وقد دخلت الإسلام في عهد الرسول عليه الصلاة والسلام في العام السادس للهجرة وكانت أعمال السكان في صيد اللؤلؤ والأسماك والتجارة البحرية ، حيث كانت تمتلك حوالي ٤٠٠ سفينة للصيد وكانت تشكل ثالث أسطول

تقع شبه جزيرة قطر في منتصف الساحل الغربي للخليج العربي ، تمتد باتجاه الشمال في مياه الخليج وتبلغ مساحتها ١١,٤٣٧ كيلو متراً مربعاً ، ويتبعها عدد من الجزر ، أهمها جزيرة حالول وهي مركز لتخزين النفط . ومناخها صحراوي معتدل صيفاً ، بارد شتاءً ، وأمطارها قليلة . وقطر دولة عربية مستقلة ذات سيادة ، ودينها الإسلام ، والشريعة الإسلامية هي المصدر الرئيسي لتشريعاتها ، لغتها الرسمية هي اللغة العربية ، وشعبها جزء من الأمة العربية . تربطها بالمملكة العربية السعودية العديد من علاقات الأخوة العربية الإسلامية وحسن الجوار والمصالح المشتركة في إطار الأسرة العربية الخليجية . أهم المدن الدوحة وهي العاصمة ومقر الحكم ، وتقع في



ناجي فضل على الثنيان - العيون

- أنت تسأل ونحن نجيب في زاوية رسالة إلى باسم
- باسم يخصص صفحتان كاملتان للرد على أسئلة الأصدقاء
- إذا كنت تحب العلم والمعرفة .. فأهلاً بك في زاوية رسالة إلى باسم

الزائـرة

دق جرس الباب .. وأسرعَت
الطفلة الصغيرة لتفتح الباب ..
فوجدت أمامها سيدة تقول لها :
هل تعرفين اسمي يا حبيبتى ..
نظرت الطفلة بدهشة الى
السيدة التى تراها لأول مرة ..
ثم جرت الى أمها وهى تقول :
أمى .. بالباب امرأة لا تعرف
اسمها .. !!

من الصديق - أحمد فؤاد - جدة

رصاصـة

قال المصاب للطبيب : انك
تعذبني كثيراً أيها الطبيب .
الطبيب : ماذا أفعل لك ..
فمازلت أبحث عن الرصاصـة في
جسدك .

المصاب : ليتك قلت لي هذا
من قبل .. فالرصاصـة في
جيبى .. !!

صاحب العنوان

الأول : هل تعرف أين يقع
كوبرى ٦ أكتوبر ؟
الثانى : ألم يخبرك صاحب
العنوان في اى سنة ؟ !
من الصديق - أحمد على
السيد - عمان

تاريخ

ارجوك اخصبني
من هذه الطلحة فذا الرقى
ضعيفة بالنسبة
للتواريخ



الله

أين السكر؟

المعلم : هات جملة مفيدة بها
كلمة سكر .
التلميذ : شربت الشاي .
المعلم : وأين السكر ؟
التلميذ : ذاب في الشاي .. !!

شهادات

الأول : ما هى أعلى
شهادتك ؟
الثانى : شهادة التطعيم ضد
الجدري .. !

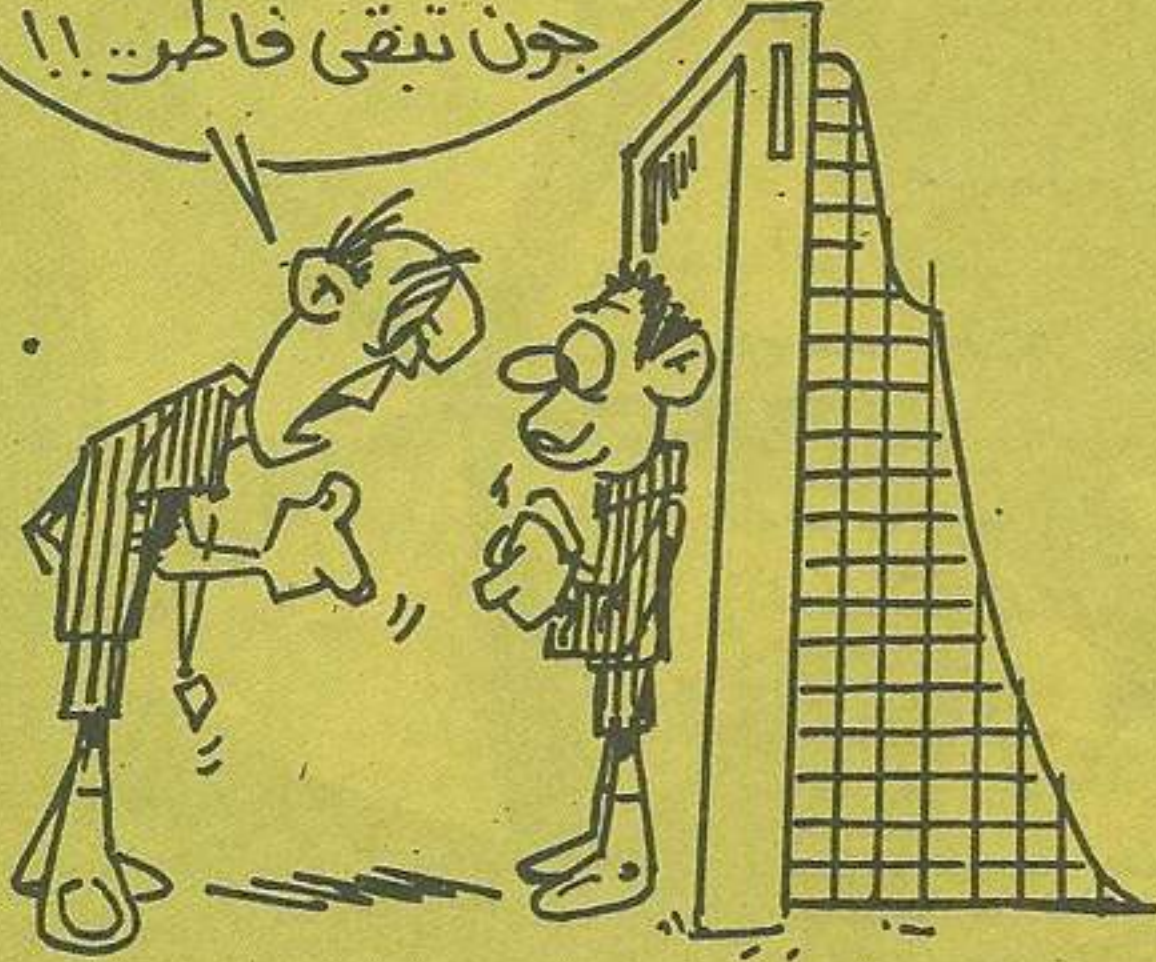
سؤال معقول

الزوج : هذه التلاجة تحفظ
الطعام طوال شهر كامل
الزوجة : وماذا نأكل في هذا
الشهر .. !

أسمنت مسلح

كان الرجل يحمل كيساً ..
فسأله الشرطى .. ما هذا ؟
فقال الرجل : أسمنت .
فقام الشرطى بتفتيش
الكيس .. فوجد مسدساً
فقال الرجل : إنه أسمنت
مسلح .. !!
من الصديق - يوسف مبارك
الرفاعي - السعودية

يكون في جملك لو دخل فيك
جون تبقى فاحر !!



رسائل ضحكك

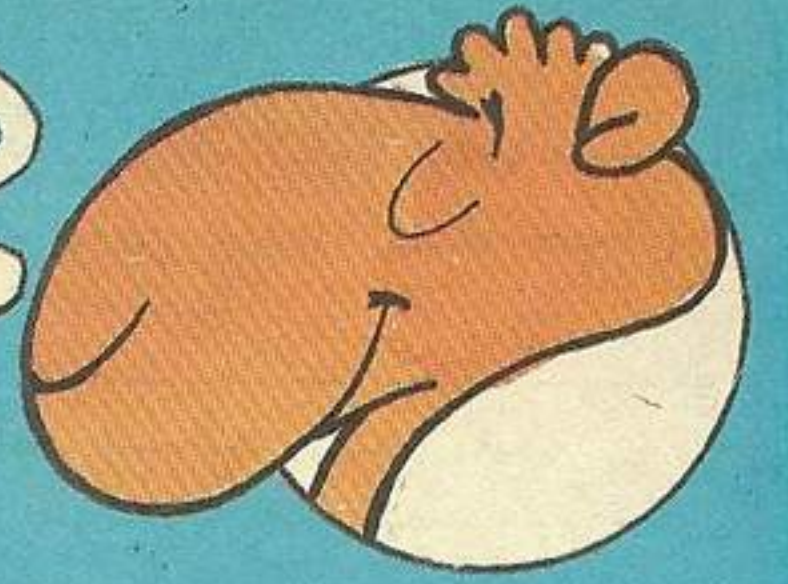
هنا صفحات الضحك
والفكاهة .. لا تقرأها
بمفردك ولكن اقرأها
مع إخوتك وأصدقائك
وجيرانك .



الرسائل الفكاهات
والطرائف على غزير
مجلة باسم :
ص ٢٠٠٦
ج ١٤١٢ هـ - ٢٠٠٦
السعودية

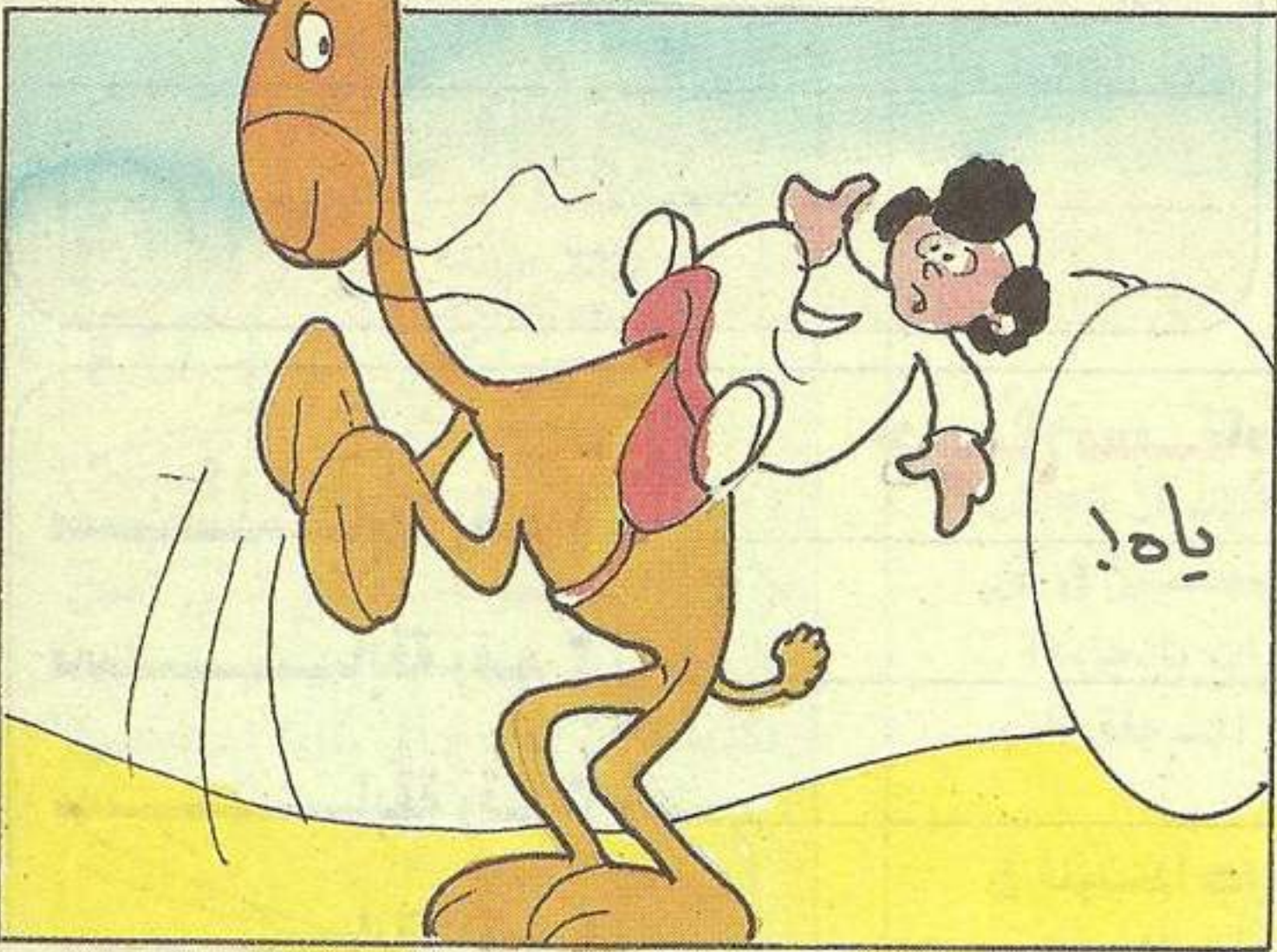


جعل يوي



رسوم: مستدر

سيناريو: غنيم عبده



تمت

ولكن ما الذي
أق بالوقائع التي
تسكنون فيها
إلى هذا
الشاطئ...

لقد
جرفنا تيار
بحري قوي جداً من
المكان الذي
كنّا نعيش فيه
وأحضرتنا إلى هنا...

وهل تتوقع منا... قصدي
هل تتوقع منا
أنت نساعدك
فني تلك المحنة...

أرجوكم ساعدوني
في إنقاذ أهلي وإيجاد
الوقائع من ذلك
المكان الغريب
إن شغبي سيفتح من
الوجود بسبب
ذلك المشرق
الغريب...

لا توجد طريقة
إلا التحدث مع
ذلك الرجل
لاعطائنا هذه
الوقائع...

ذلك
رأى صائب
حتى لو
اضطربنا
لشرايها...
إليه آلات
على
الضوء...

إذنت
دعونا نذهب
إليه آلات
على
الضوء...



ماذا؟

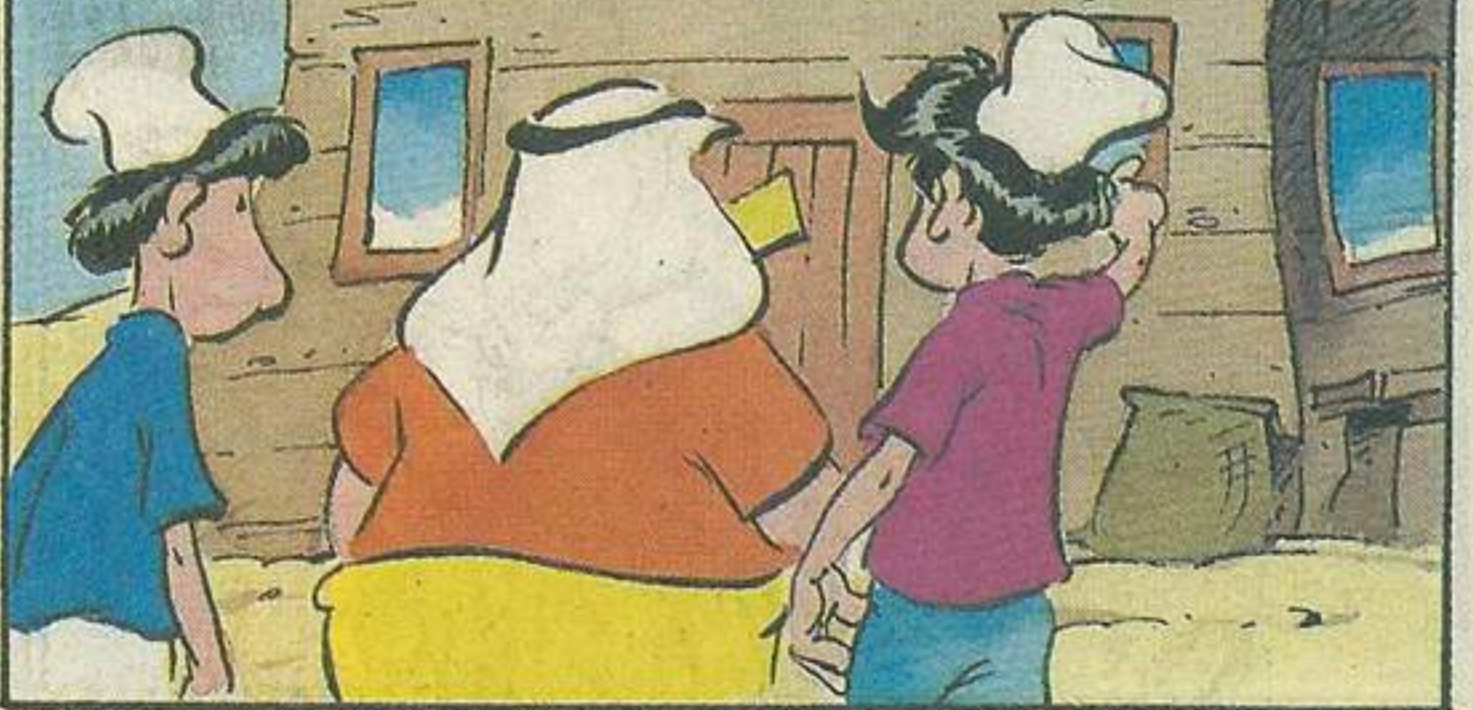
أأأهلاً
بك يا سيدي
نحن نود أن
نأخذ منك الوقائع
التي جمعتها من على
الشاطئ طوال
الأسابيع
الماضي...



إذنت
نندق
الباب
وندخل
إليه...

هذا هو
المكان الذي
وصفته لنا
ذلك الكائن
الغريب...

وهو
كذلك...



كابتن موقف يجيب



سؤال وجواب

س : من هو أفضل حارس مرمى كرة قدم في العالم العربي ؟
حامد حسن محمد علي - الرياض - السعودية

ج - لا يوجد استفتاء خاص للقب أحسن حارس مرمى عربي ..
ولكن هناك العديد من حراس المرمى العرب الأكفاء أمثال بادو
الزافي في المغرب وحامد بريمة في السودان وأحمد شوبير في مصر
وعبد الله الدعي في السعودية وحمود سلطان في البحرين وسمير
سعيد في الكويت .

س : متى وأين أقيمت مسابقة كأس العالم الرابعة لكرة
القدم .. ومن فاز بها ؟

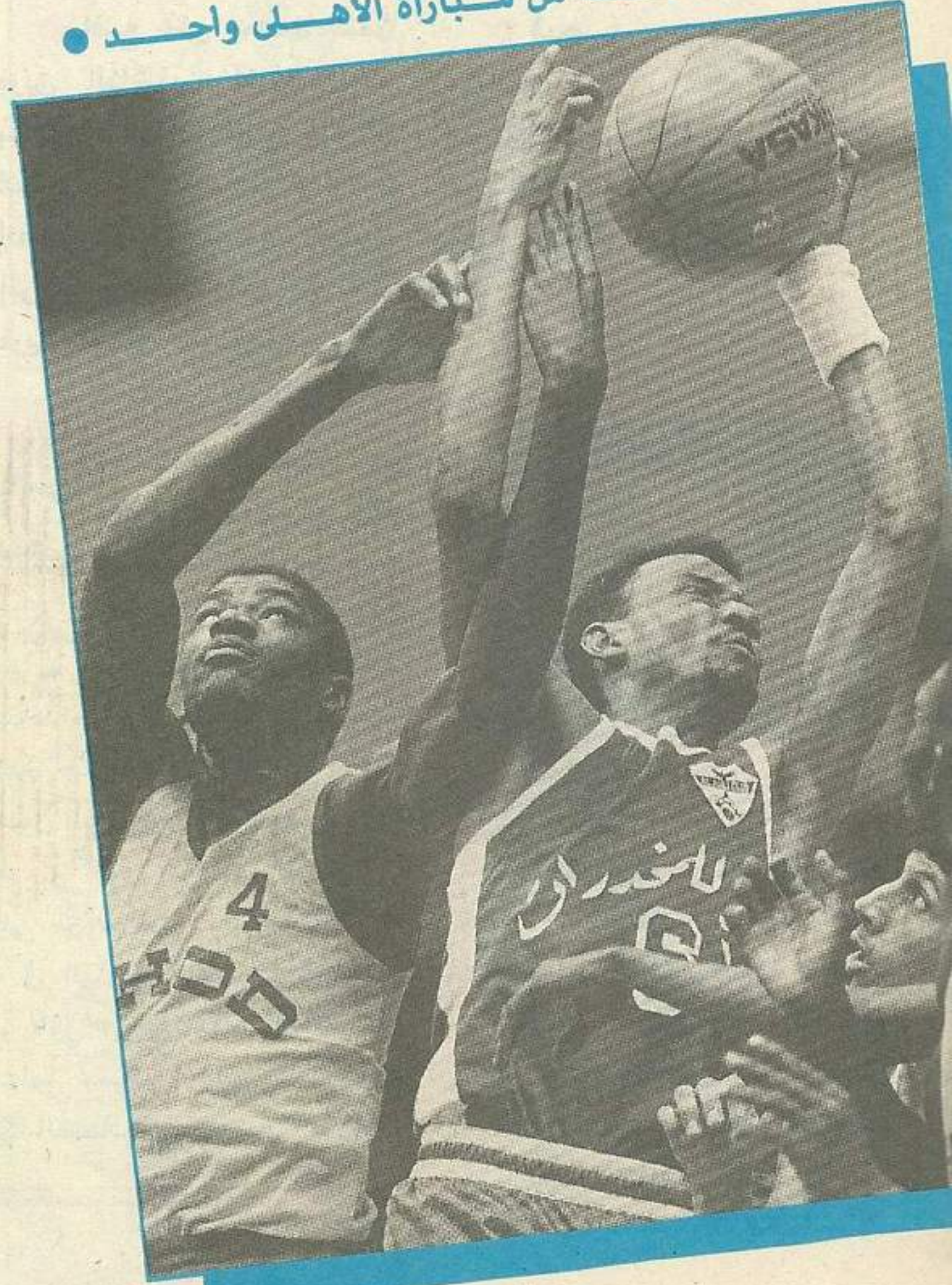
راشد علي الغافري - ولاية عبرى - سلطنة عمان
ج - أقيمت كأس العالم الرابعة في البرازيل عام ١٩٥٠ وفازت
بها أورجواي بعد تغلبها على البرازيل ١/٢ .

س : من هو أحسن لاعب كرة قدم في العالم ١٩٩٠ ؟
موسى بن علي السيابي - مسقط - سلطنة عمان
فهمي علي عبد ربه - عدن - اليمن

ج - فاز الألماني لوتار ماتهاوس باللقب في استفتاء مجلة ورلد
سوكر الانجليزية وهي الوحيدة التي تجرى الاستفتاء بين كل
لاعب العالم .. وجاء الإيطالي سالفاتور سيكلاتش ثم الأرجنتيني
دييجو مارادونا .



● لقطة من مباراة الاهلي واحد





أعوض بلدى

ويتمنى الصديق « وليد عبدالمحسن الفليج » (١٤ سنة) - مدرسة مشعان الخضير الخالد - أن يدخل كلية الهندسة ، ويتخرج مهندساً جيولوجياً يعمل في مجال البحث عن البترول واستخراجه ، حتى يعوض الكويت عن آبارها التي دمرها وأحرقها جيش صدام ، لأن البترول هو الثروة



أتمنى أن أصبح مهندساً في استخراج البترول حتى أعوض وطني عن الآبار التي خربها صدام . « وليد عبدالمحسن »

الرئيسية التي يقوم عليها الاقتصاد الكويتي .. ويذكر أنه يجب ركوب البحر ، ولذلك كان يريد أن يصبح (بحاراً) قبل أحداث الغزو العراقي ..

سأدرس العلوم العسكرية

أما الصديق « جاسم مبارك محمد » (١١ سنة) - مدرسة مشعان الخضير الخالد - فيقول : « أنا الآن أَلْعَبُ الرياضة (السباحة والجري) وأقوى عضلاتي ، وأستعد من الآن لدخول الجيش لكن أصبح (ضابطاً) أحارب كل من يحاول الاعتداء على وطني الغالي .. وأنا كنت معجباً جداً بما أسمع من أخبار تحكي ما كان يقوم به شباب المقاومة الكويتية ضد قوات الاحتلال العراقي ، وكنت أتمنى أن أشاركهم ، ولكن والدتي منعني وقالت لي : عندما تكبر وتستطيع حمل السلاح سيكون لك الحق في الدفاع عن وطنك ، أما الآن فعليك أن تتسلح بالعلم والدراسة حتى تصبح مواطناً صالحاً تنفع بلدك في المستقبل ..

« وبعد سماعي هذه الكلمات من والدتي ، قررت الاهتمام بتلقي العلم حتى أتفوق »



سأدرب على حمل السلاح ، وسأعمل مهندسة كمبيوتر ، وسأعلم أولادي الشجاعة . الصديقة « مريم الكندري »

يكون مستعداً في كل وقت وحين للدفاع عن الوطن ، وأنا شخصياً سأدرب على استخدام السلاح كي أستطيع الدفاع به عن نفسي وعن بيتي وأولادي في المستقبل وعن وطني ضد كل معتد ، وأحلم أن أكون مهندسة كمبيوتر حتى أساهم في صناعة كويت المستقبل ، كويت العلم والتقدم والحضارة ، ولن أنسى في المستقبل أن أقوم بتربية أولادي على حب الوطن .

سَيَقَاتِلُ الْبَطْلُ الْأَشْرَارَ بِالطَّبَعِ ..



وَمَنْ الضَّرُورَى أَنْ يَهْزِمَ
الْبَطْلُ هُوَ الْبَطْلُ ؟ !



وَكُنْ زَعِيمَ الْأَشْرَارِ يَهْرِبُ فَيُطَارِدُهُ

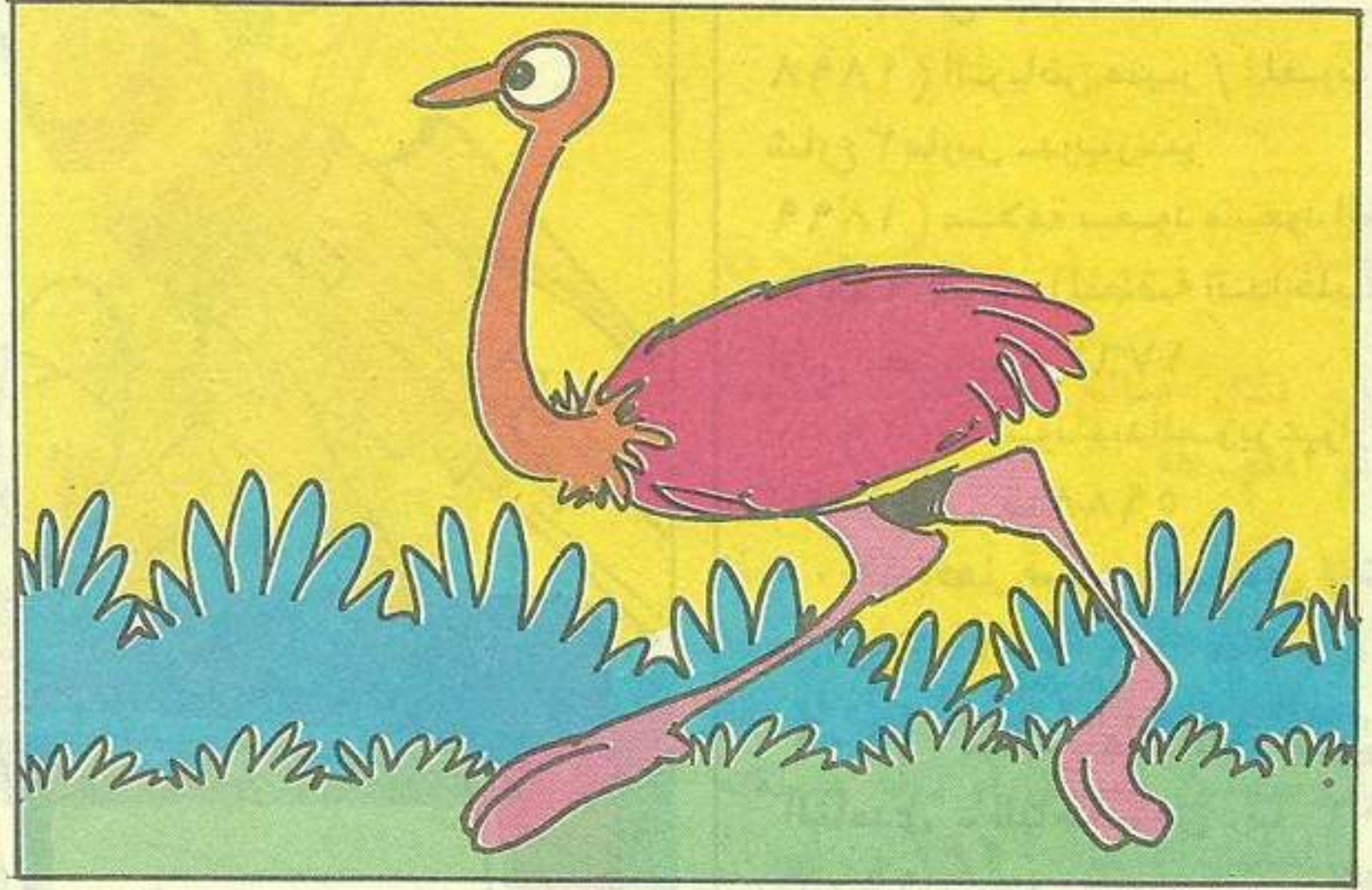
الْبَطْلُ ..



وَهَذَا رِطَاقُ زَعِيمِ الْأَشْرَارِ الْوَهْشِ عَلَى الْبَطْلِ .. يَا لِحِكْمَةٍ .. مَاذَا كَانَ الْمُؤَلَّفُ مِيفَعْلَ يَدِ وَفَى ؟ ! ..



الكاسواري الذي يرفس



الكاسواري طائر شبيه بالنعامة ، ويطلق عليه اسم الشبنيم . هذا الطائر ينفرد بعادة غريبة ، وهي اصراؤه على رفس وركل جذوع الاشجار بكل قوة ، مستخدماً ساقيه القويتين . وليس سبب مايفعله هذا الطائر هو الغضب أو الغيظ كما يتصور البعض ، لكن كل ما في الامر انه يتغذى على الفاكهة ، وهو يركل جذوع الاشجار ذات الفاكهة ، حتى تتساقط الثمار الناضجة ويأكلها ..

المحاضرات المعلبة

يرى علماء المستقبل أن نظام التعليم بالمراسلة سيستعيد مجده ، وسيحتل مكانة هامة في العملية التعليمية ولكن بشكل متطور . سيكون بإمكانك أن تجلس مستريحاً على مقعدك الوثير بمنزلك ، وتستمع الى حديث خبرة المتخصصين في اى موضوع او تخصص ، وكأنك تجلس وسط المدرج في قاعة المحاضرات بالجامعة . ستفعل ذلك في الوقت الذي يناسبك ، اعتماداً على المحاضرات المسجلة التي تحتفظ بها .

وهم يتكلمون عن « المحاضرات المعلبة » ويعنون بذلك المحاضرات المسجلة في مختلف الموضوعات وبالتدرج المطلوب ، مما سيحد من ضرورة الالتجاء الى حضور المحاضرات الحية في الجامعات .

غير أن الثورة الحقيقية في مجال التعليم لن تبدأ قبل شيوع العقول الالكترونية التعليمية ، التي يمكنها أن تقيس مدى استيعاب الدارس لما ألقى عليه من محاضرات .

فمن المعروف تربوياً أن الوضع الافضل في العملية التعليمية أن يختار المدرس لكل تلميذ اسلوباً في طرح المعلومات يتفق مع استعداد وقدرات التلميذ الطبيعية .

جائزة كبرى للعالم الصغير

العالم الصغير ، من بين قراء « باسم » يمكنه أن يحصل على جائزة كبرى ، إذا ما أرسل الينا ما يعرفه من الحقائق العلمية الطريفة . أو المعلومات المثيرة للدهشة .

خطوة خطوة

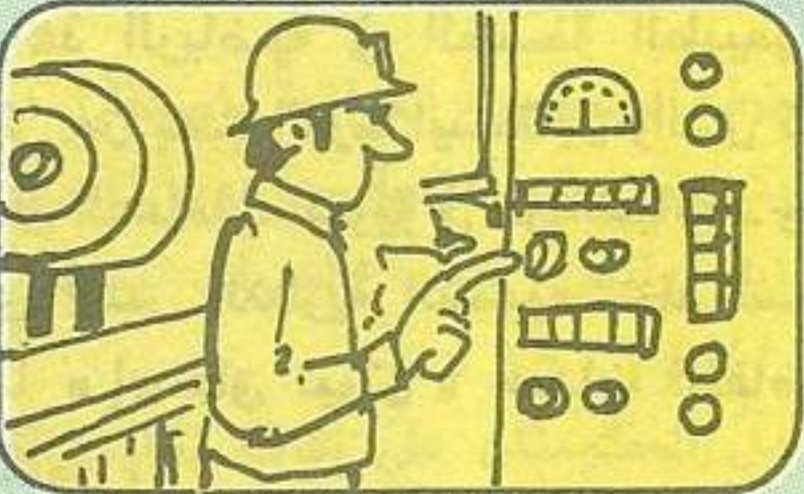
هل تريد
أن تعرف أصل كل شيء في
حياتك .. إقرأ هذه الزاوية
لتعرف القصة
خطوة .. خطوة

ادارة الآلات

منذ أن ابتكر الانسان الآلة ، وهو يسعى للبحث عن خير وسيلة لادارتها ، بحيث تتطلب الجهد الأقل ، (١) كان الحرفي يعرف اسرار آله البسيطة التي يعتمد عليها .



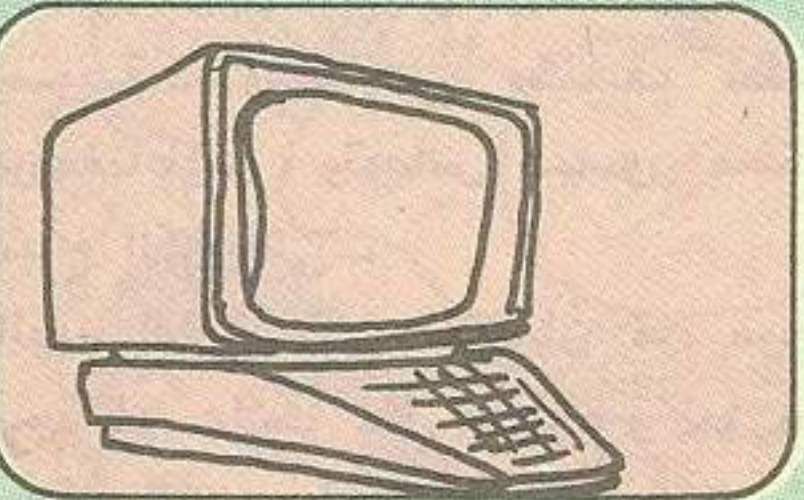
(٢) عند قيام الثورة الصناعية تخصص المهندسون في ادارة الآلات المعقدة



(٣) ثم ظهرت المصانع التي تعمل آلياً دون تدخل عدد كبير من العمال ، لكنها كانت تحتاج الى رقابة المهندسين



(٤) ثم ظهر الكمبيوتر الذي اتاح آلات التسيير الذاتي الكاملة ، التي يمكن التحكم في عملها



أرقام .. حروف .. أشكال .. رسوم .. معلومات ..
 مسابقات .. جوائز .. جوائز .. جوائز ..
 ألعاب .. وفكر .. وارجح مع **ياسم**
 مسابقات فؤاد الخيال
 وجوائز

ريال

٢٥٠٠

هل سمعتم
الخير؟

جوائز
ياسم

إنها
كثيرة

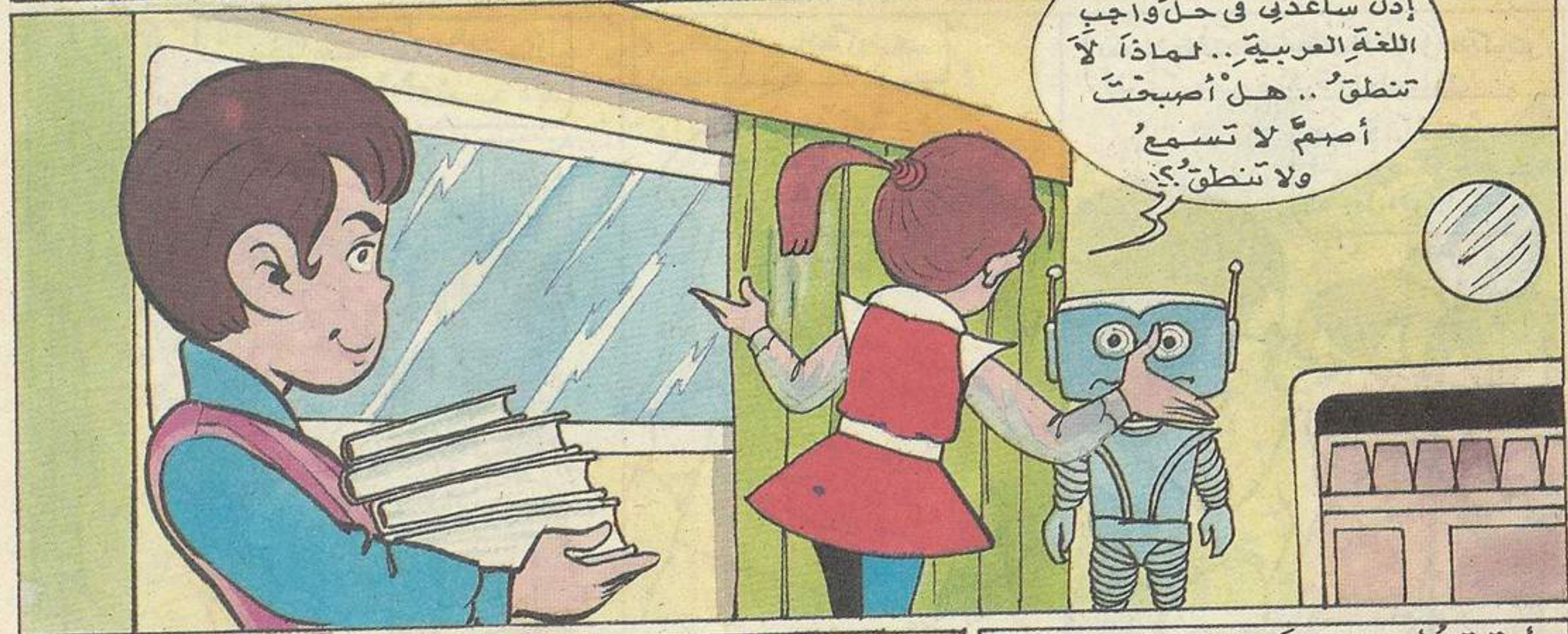
جوائز!

جوائز

ياسم

على الصفحات التالية







السعال الديكي

الصديق : نورة سهيل محمد
- الامارات .

● ما هو مرض السعال
الديكي ؟ وما أعراضه ؟

- هو مرض يصيب الأطفال بين سن سنة وخمس سنوات ، وقد يصاب به الرضع . واعراض المرض تبدأ بدور رشح ، وحمى بسيطة ، وسعال جاف ، وقد يمكث هذا الدور اسبوعاً او اسبوعين . ولا يمكن تمييز هذا الدور عن نزلات البرد العادية الا اذا ظهرت نوبات سعال حادة ، وتكون فجائية ، ويحترق الوجه معها وتنتهي بشهقة طويلة تشبه شهقة الديك . واليها نسب المرض .

سبحان الله

● الصديق : عبد الرحمن عطية فحشتي - السعودية .
● لماذا لا يمتزج صفار البيض مع بياضه عندما نرج البياض ؟
● هل يمكنني حل بعض المسابقات دون البعض الآخر ؟
- لا يمتزج صفار البيض مع بياضه لسببين هما :-
- كثافة بياض البيض أكبر من كثافة الصفار .

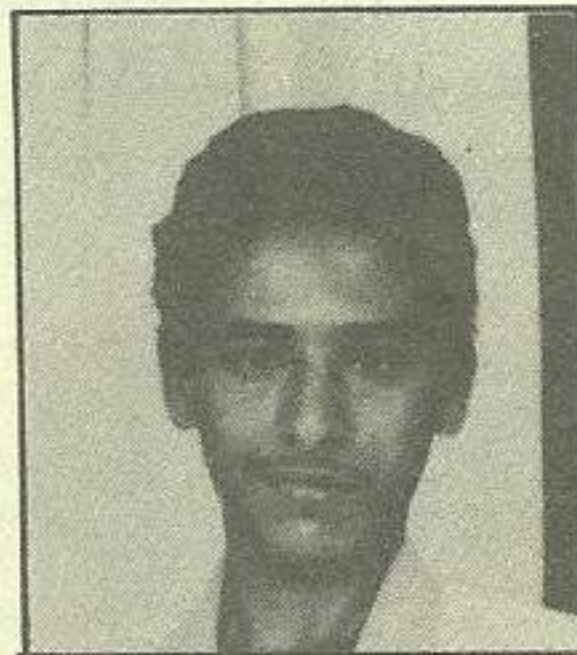
- يغلف الصفار بغشاء رقيق جداً يحميه من الامتزاج بالبياض .

- يمكنك اجابة بعض المسابقات ولكن يفضل أن تجيب عن جميع الاسئلة ، لتتسع فرصتك بالفوز .

هل ينام السمك ؟



الصديق : محمد محمد حسن - اليمن
● هل ينام السمك ؟
- نعم ، معظم الأسماك ينام ، حتى تلك التي لا يغلبها النعاس تماماً ، فانها تغفو لفترات قصيرة ، ونظرا لأن الأسماك ليست لها أماكن مأمونة للنوم ، فانها لا تستطيع ان تنام في سبات عميق تحسباً لأي أذى ، الاسماك التي تعيش في البحيرات والأنهار والبرك تنام غالباً عند القاع ، او بالقرب منه ، وبعض الأسماك يقضي



حكمة

الصديق : نضال عبد الكريم محمد - مصر .
● ما هي الحكمة التي تؤمن بها ؟
- لا تؤجل عمل اليوم إلى الغد .

حق الفيتو !

● الصديق : مها عبد الستار محمد - السودان
● ما معنى حق الفيتو ؟
- إجابة هذا السؤال في العدد ١٤٨ .

أصدقاء جدد

- عبدالرحمن الحارثي - الرياض
- موسى عبدالله الشهراني - الرياض
- اشرف خليل احمد - الطائف
- عبدالرازق حمد البيطار - جدة
- سامي احمد سالم - مسقط
- عبدالله علي مرشان - الطائف
- هشام عبدالعزيز صالح - الرياض
- محمد عمر عقل - الرياض
- محمد حسين الهمامي - اليمن
- عاطف احمد سالم - اليمن
- باسم راشد العمرى - مكة المكرمة
- ترابي سلمان الفيفي - الظهران
- فهد ابوبكر يحيى - مكة المكرمة
- هاني حسن علي - مكة المكرمة
- أمينة اس لايندر - مكة المكرمة
- اسامة فرج الوافي - مكة المكرمة
- اشرف عبدالستار فياض - أبها
- ابراهيم الهزاع - الرياض
- حصه هارون قاسم - رأس تنورة
- اشرف خليل - السعودية
- عبدالله عبدالاول - مكة المكرمة
- نايف نواف - المدينة المنورة
- خالد الشمهيري - الرياض
- سعد غاطي الرشيدى - حامل
- أحمد سعد الدين - الرياض
- عدى يعقوب جابر - سلطنة عمان
- هاني محمد علي العوامي - القطيف
- خالد حمد فهد البقعاوي - حائل
- خالد عمر محمد احمد - المدينة المنورة
- صالح سليمان الخليفة - الرس
- نوف سعد الناجم - الرياض
- عبدالله حميدان الصمصام - حائل
- زيدان عبدالهزيمي - حفر الباطن
- عبدالرازق عبدالله جابر - البحرين
- علوى السيد حسيب الخضراي - الاحساء
- ممدوح محمد سماح - القصيم
- احمد محمد سعيد - سلطنة عمان
- محمد علي محمد - الرياض

نباتات في خطر



نعلم الكثير عن الثدييات والطيور المعرضة للإنقراض. ولكننا لا نعلم إلا القليل عن النباتات المهددة بالإنقراض. ويعتقد العلماء أن عدد هذه النباتات يبلغ ٢٠ ألفاً، وأليك بعضها النادر. « الزنيقة الفرشاة » التي كانت تنمو في نيوزيلندا، اختفت من الجزر الكبيرة، لأن الحيوانات أكلتها كلها. إلا أنها تنمو الآن في جزيرتين صغيرتين. وهي تتميز بزهورها الجذابة التي تشبه السيوف. وأيضاً نبات الرفيلشيا، وله أكبر زهرة في العالم. وهو نبات غير عادي، لأنه دون أوراق، ويعلق نفسه بجذور النباتات الأخرى، يزهر هذا النبات فترة أسبوع واحد،

وله رائحة كاللحم المتعفن أيضاً شجرة جوز الهند البحري. وهي نوع من النخيل، تنمو فقط في جزر السيشيل بالمحيط الهندي، وجوزها هو أكبر الحبوب في العالم. يؤكل هذا الجوز كثيراً، كما أن السائحون يجمعونه كتذكاري. وليد شهر الدين الحاج - السعودية

أغرب الأرقام القياسية

حطم مواطن أسباني يعيش في بيرو (٤٦ سنة) الرقم القياسي العالمي في إلقاء النكت والقصص الضاحكة دون انقطاع... إذ استمر في إلقاء النكات لمدة ٣٤ ساعة متواصلة بلا توقف، وكان الرقم العالمي السابق هو ٢٨ ساعة وأربع دقائق، ويقوم هذا المواطن بحملة تبرعات لجمع نصف مليون دولار لبناء مستشفى لعلاج مرض السرطان.. وقرر أن يستمر في إلقاء النكات لمدة عشر ساعات أخرى بعد أن أخذ إستراحة نصف ساعة فقط وذلك لجمع تبرعات لبناء مراكز أبحاث خاصة بالمستشفى.

عبدالعزیز عبدالله الشهراني - الرياض

الحرب الرابعة



سئل العالم أينشتين عن الأسلحة التي يستخدمها الإنسان في الحرب العالمية الثالثة. فقال: لا يمكنني أن أعرف أسلحة الحرب العالمية الثالثة، ولكن أعرف أسلحة الحرب العالمية الرابعة. وعندما سئل: وماذا ستكون. فأجاب: ستكون حربية.. أدوات حربية مثل تلك التي صنعها الإنسان وأعتمد عليها في العصور الحجرية.

بدر آل عريف - الرياض

هل تعلم ؟ ..

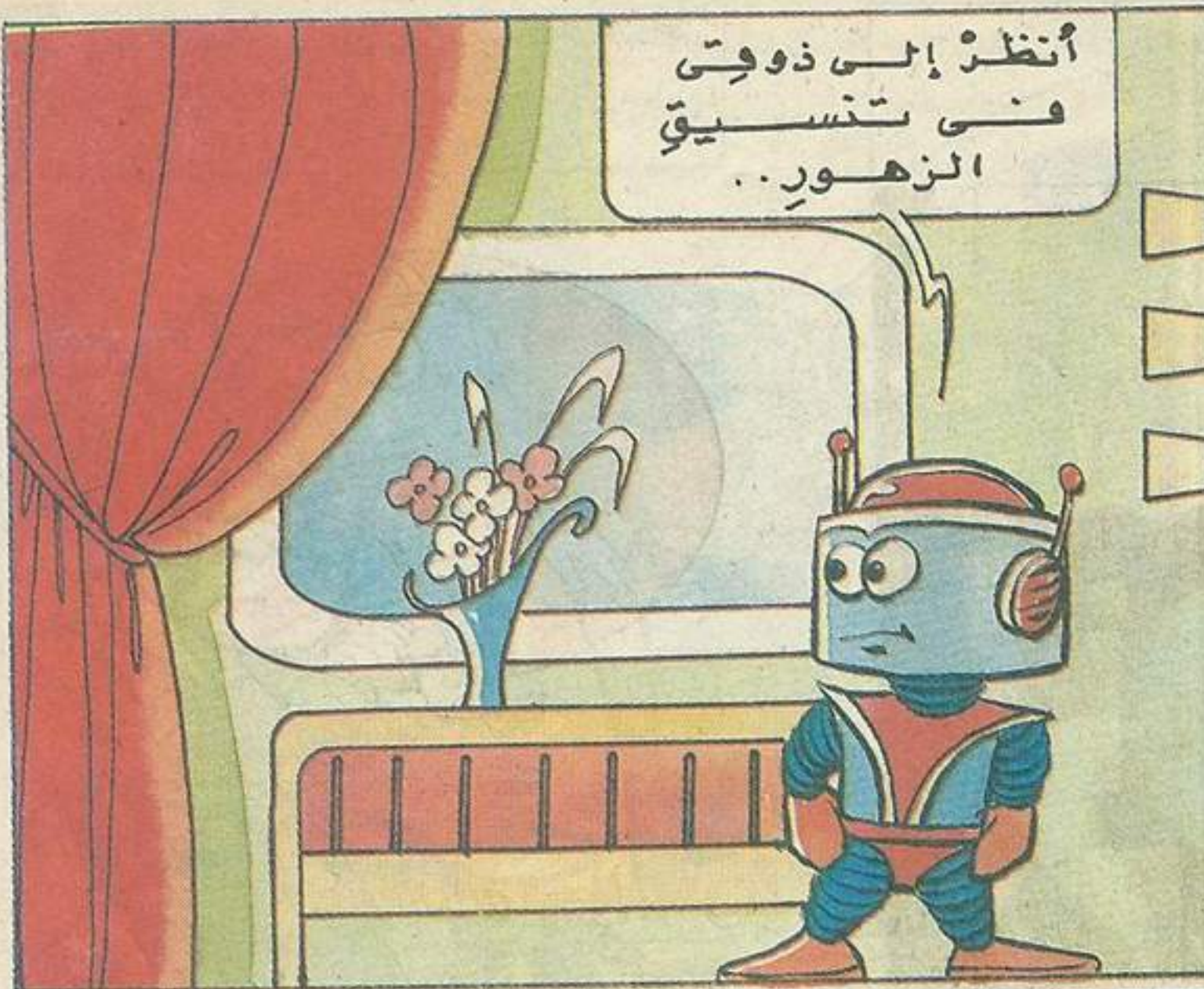
● أن حساسة الشم عند الأرنب مرهفة جداً. ويستعمل هذه الحاسة في إستشعار الخطر. فهي من وسائل الدفاع عن النفس، كما أنه بواسطة هذه الحاسة (الشم) يقوم بالبحث عن الطعام.

محمد الأمين علي - ام درمان

أن أشجار الكستناء تعمّر ألفي عام؟
أن أقدم ساعة في العالم هي الساعة الشمسية التي أكتشفت في مقبرة أحد الفراعنة وتوجد الآن في متحف برلين؟
أن أعمق بحيرة في العالم هي بحيرة «بيكال» في آسيا إذ يبلغ عمقها حوالي ٤٢٠ م تحت سطح البحر؟



- إبحث عن صورتك الملونة على صفحة صور الأسبوع
- الحكايات والأخبار والمعلومات على صفحات نادي أصدقاء باسم
- إذا كنت تود نشر مقالاتك في مجلة باسم .. أرسلها إلى نادي الأصدقاء
- كل الأصدقاء من كل البلاد العربية يجتمعون في نادي أصدقاء باسم



أُنْظِرْ إِلَى ذَوَاتِي
فَنِي تَنْسِيْقُ
الزَّهْوَرِ...



وَأَسْتَطِيعُ أَيْضًا الْقِيَامَ بِأَيِّ
عَمَلٍ مِنَ أَعْمَالِ الْمَنْزَلِ...
مِثْلَ تَرْتِيبِ الْحَجَرَةِ...

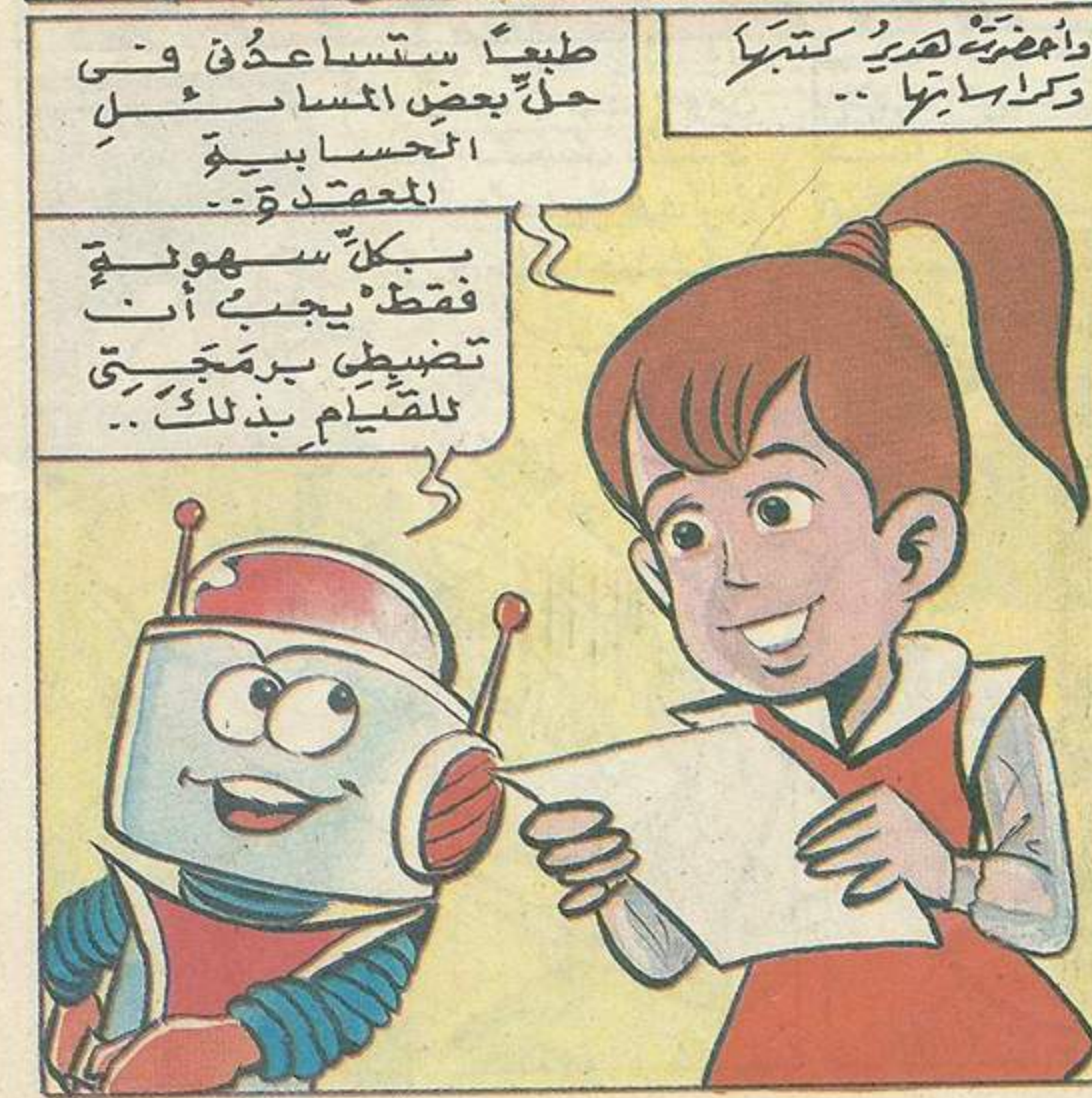


وَأَنَا رَكُوبًا عَجَابَةً
نَعَمْ قَمْتُ بِكُلِّ هَذِهِ الْأَعْمَالِ فِي
هَذَا الْوَقْتِ الْقَصِيرِ، طَبَعًا
لَمْ أَشْعُرْ بِالتَّعَبِ أَوْ الْمَلَلِ...

يَا لَكَ مِنْ
رَأْيٍ
يَا كوكو...



وَالِي ذَوْقِي فِي تَرْتِيبِ حِجْرَاتِ النَّوْمِ
وَالْأَسْرَرَةِ...



طَبَعًا سَتُسَاعِدُنِي فِي
حَلِّ بَعْضِ الْمَسَائِلِ
الْحِسَابِيَّةِ
الْمُعْتَدَةِ...

وَأَعُضْرَتُهُ لَهْزَةً كَتَبْتُهَا
وَكُرَّاسَاتِهَا...

بِكُلِّ سَهْوَةٍ
فَقَطْرٌ يَجِبُ أَنْ
تَضِيطَ بِرَمَجِيَّتِي
لِلْقِيَامِ بِذَلِكَ...

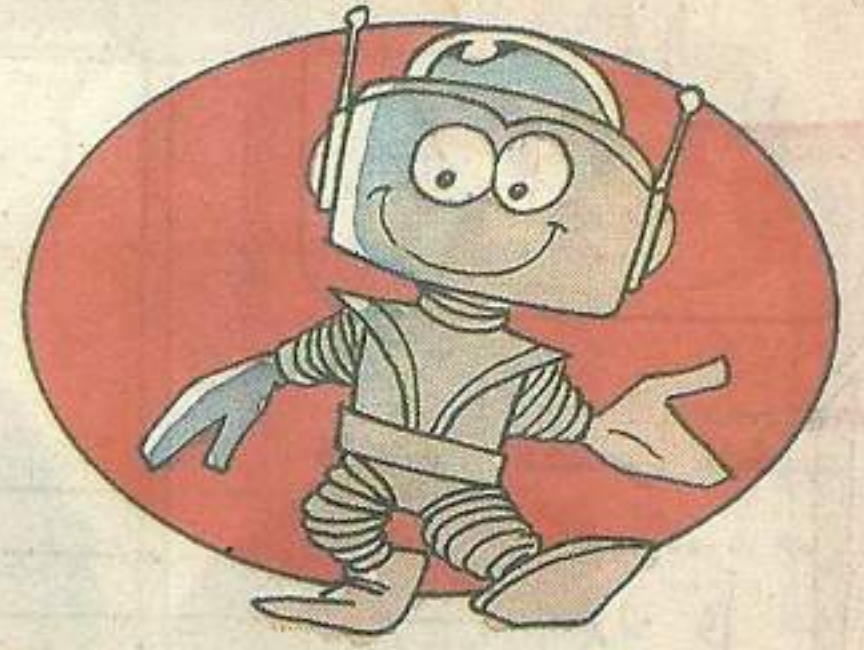


أَه... تَذَكَّرْتُ... لَقَدْ مَرَّ
الْوَقْتُ وَلَمْ أَعْمَلْ
وَأَجِبَايَتِي
الْمَدْرَسِيَّةِ!

لَمْ تَتَعَرَّفْنَا
بَعْدَ عَلَى
كُلِّ إِكْثَارِي
خَاصَّةً
الْعَقْلِيَّةِ...

اشترى الأب لهذا الإنسان الذي ليقوم
بمساعدة ولده خالد ولديه في الأعمال
المنزلية الصعبة ..

السلام عليكم .. أنا صديقكم
الآنسة كوكو .. ماهر
جداً في كل شيء، وسوف
أقوم بتسليطكم ..



إنسان إلى نشيط

نعم .. فذاكرته تحوي كمّاً
هاشلاً من المعلومات التي
تجعله قادراً على إجابة أي
سؤال يطلب منه ..



إنه ذكي جداً، وفيهم أي تعليمات تعلمونها عليه
كما أنه يستطيع القيام بأي عمل يطلب منه ..

حتى القيام بالقراءة أو المذاكرة
وحل المسائل الرياضية
المعقدة ..



وقدّم الأب لهديه إلى خالد
ولديه .. نعم انصرف ..



أما أنا فسوف أرجع إليه دائماً
في حل أسئلة اللغة الإنجليزية
وقواعد هذه الصعبة ..

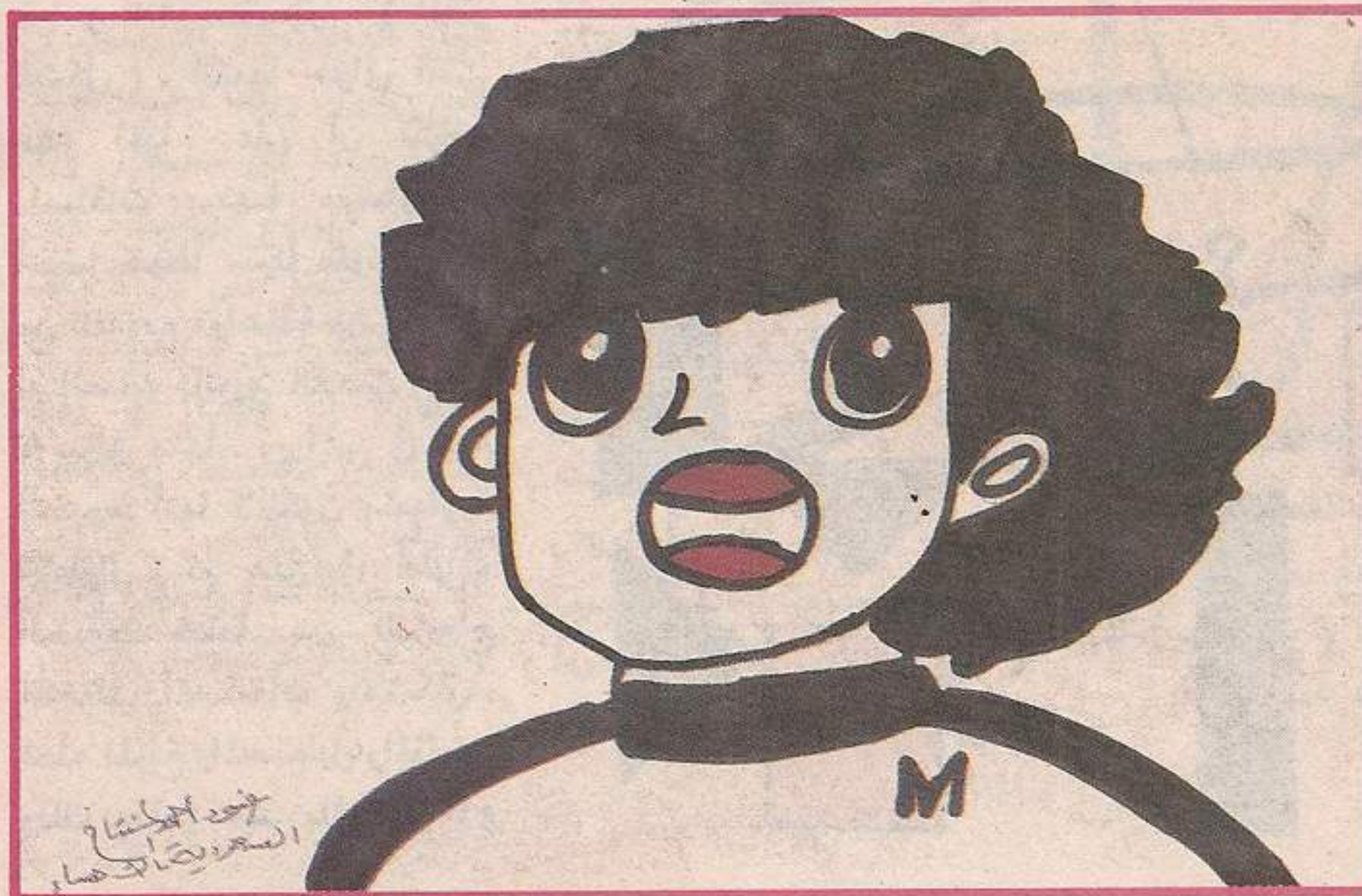
حسناً .. سوف
يساعدني كوكو
كثيراً في حل
المسائل الرياضية
المعقدة ..

وكن حذراً
من الاعتماد
الكلي
عليه ..





إهداء من الصديق / ماهر عبدالله ناصر - الخرج



من الصديقة / عنود احمد المفتاح - السعودية



من الصديق - تركي ربيع



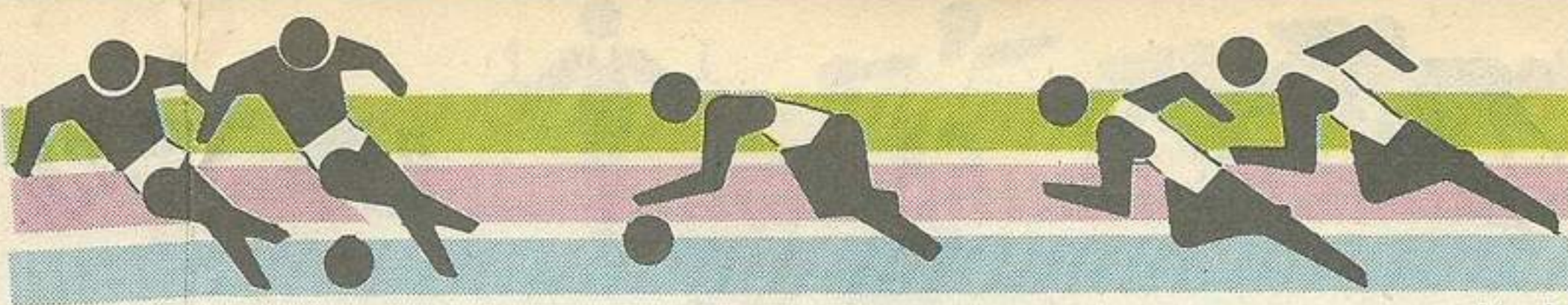
من الصديقة / مصونة عبدالله السيماني



من الصديق / ماجد صالح الخضير - السعودية



أبطال مجلة باسم من الصديق / ضياء الحق الفلوس - المغرب



إشراف : يسرى حمدي



اعرف اتحادات بلدك

- في كرة السلة أحد والهلال والنصر أبطال والباقي كماله دد
- انحصار بطولات المنتخبات على دول مجلس التعاون
- في التنس وتنس الطاولة الاتحاد هو البطل في تنس الطاولة وستة أندية تتنافس على بطولة الدرجة الأولى والكأس في التنس الهلالي



كلمة

أبنائي الاعزاء خلال الشهرين الماضيين عقدت اللجنة الفنية للجان الأولمبية في دول الخليج اجتماعاً لها بمدينة الرياض لإعادة برمجة الأنشطة الرياضية الخليجية التي كانت قد توقفت بسبب حرب الخليج - وقد أعقبتها اجتماع آخر لرؤساء اللجان الأولمبية في دول الخليج وعقدت في البحرين لاعتماد توصيات اللجنة الفنية وكان من أبرز الأنشطة دورة الألعاب الرياضية الأولى لدول المجلس «خليجيات» - وقد راعت اللجنة الفنية في إعادة توزيع الأنشطة انتهاء الموسم الدراسي للطلبة في دول الخليج خاصة السعودية والكويت - ومع عودة النشاط الرياضي لدول الخليج نرجو أن يبذل كل واحد أقصى ما في وسعه ليعوض ما فات ولتعود دول الخليج من جديد للمنافسات الرياضية على المستوى العربي الآسيوي والعالمي.

نتابع معاً سرد المعلومات والبطولات التي تنظمها اتحاداتنا الرياضية والأندية البطلة . وفي هذا العدد نتابع معاً اتحادى كرة السلة والتنس الأرضى وتنس الطاولة .

ونبدأ بكرة السلة التي تأسس اتحادها عام ١٣٨٣ هـ تحت اسم الجمعية العربية السعودية لكرة السلة ثم صدر قرار صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن فهد ابن عبد العزيز الرئيس العام



● الأمير طلال بن سعود بن عبد العزيز ●

لرعاية الشباعات ١٣٩٥ هـ بتأسيس اتحاد السعودي لكرة السلة وفي ١٦ / ١ / ١٣٩٧ هـ قرار صاحب السمو الملكي رئيس العام لرعاية الشباب وكيل مجلس إدارة الاتحادية صاحب السمو الملكي أمير طلال بن سعود بن عبد العزيز . هذا وقد التحق اتحاد بعضوية الاتحاد الآسيوي عام ١٣٩٤ هـ وبعضوية اتحاد الدولي عام ١٣٨٣ هـ وبعضوية اتحاد العربي عام ١٣٩٤ هـ هذا وقد بدأت مساهمة الاتحاد تضم الدوري بام الممتاز والدرجة الأولى وبيلة كأس الرئاسة العامة لريّة الشباب عام ١٣٩٨ / ٩٧ هـ - والدوي العام لدرجة الشباب عم ١٤٠٠ / ١٤٠١ هـ . وقد حقق بطولة الدوري العام الممتاز أندية الشباب موسم ١٣٩٨ / ٩٧ هـ - ونادي أحد من موسم ١٣٩٩ / ٩٨ هـ إلى موسم ١٤٠٨ / ١٤٠٩ هـ - على

الدين المعاملة

السلوك السليم المبنى على الفطرة والقائم على تعاليم الإسلام القويمة، هو الطريق الطبيعي الذي يدخل به الإنسان في رحاب الإيمان، وفي زمرة المؤمنين بالله تعالى ..

وسلوك المسلم في تعامله مع إخوانه المسلمين هو الذي يحدد صلتَهُ برَبِّه سُبْحَانَهُ .. كما يحدد مقدار إنسانيته، وموقفه من قضية الإيمان، حيث يتفاضل الناس عند الله بأعمالهم الصالحة، وسلوكهم والقيام الذي يحدد مقدار تقواهم وهداهم .. فالسلوك السليم يخبر عن أن صاحبه قد استوعب الإسلام وتشبّع بتعاليمه وقيمته الروحية الخالدة ..

والمسلم الذي تشرّبت روح الإيمان داخل كيانه وذاته، فأصبح يتحرك إيجابياً متسجيباً لكل أمرٍ إلهيٍّ، ومبتعداً عن كل نهْيٍ إلهيٍّ، فهو يَنأى عن اقتراب حدود الله، أو تدنيس محرماته التي حرّمها، المسلم الذي يفعل ذلك يكون قد سلك طريق المؤمنين المخلصين الصادقين في إيمانهم .. فهو حريص على أن يؤدّي الصلاة خاشعاً في أوقاتها المعلومة، لأنّه يعلم جيداً أن الصلاة تنتهي عن الفحشاء والمنكر .. وهو يصوم لأنّه يعلم أن الصيام قرين إلى الله تعالى .. وهو يؤدّي زكاة أمواله، فيخلص نفسه من رذيلة البخل والشح، ويعودها التصدق والإعطاء، لأن اليد العليا خير وأحب إلى الله من اليد السفلى .. وهو يؤدّي زكاة صحته، فيمشي في مصالح الناس، ويصلح بينهم بالحسنى .. المسلم الذي يفعل

ذلك يطبق الإسلام سلوكاً وعملاً ومعاملة مع الآخرين .
وقد سئل رسولنا صلى الله عليه وسلم عن امرأة تؤدّي الفرائض الإسلامية، لكنها تؤدّي جيرانها فقال صلى الله عليه وسلم : « هَي فِي النَّارِ » ..
ذلك أن صلاتها وصيامها لم يؤثر فيها، ولم يطهر سلوكها، ولم يُنقّي روحها ..
الإيمان هو أن تكون بسلوكك وعملك ومعاملتك للآخرين أكثر مما تكون لنفسك .. فالدين الإسلامي هو دين السلوك والمعاملة .



واحة القراء

● الصديق / عبدالرحمن سالم الحربي - المدينة المنورة - يسأل : كيف تكون التقوى الخالصة لله تعالى ؟

- تكون التقوى الخالصة لله تعالى بأن نأتمر بأوامره، وننتهي عن نواهيه، وأن نراقبه في كل تصرفاتنا وأفعالنا في السر والعلن، وأن نعلم أنه سبحانه يراقبنا في كل صغيرة أو كبيرة نقوم بها في السر والعلن .

● الصديق / أعروس عبدالله - المغرب - يسأل : من هو أول إمام أم المسلمين في الصلاة ؟
- الرسول صلى الله عليه وسلم هو أول من أم المسلمين في الصلاة، ثم أبوبكر الصديق الذي أذن له الرسول بأن يؤم المسلمين عندما مرض مرض الوفاة .. ثم أم أبوبكر المسلمين بعد أن تولى الخلافة .

● الصديق / محمد حسن الغزال - الهفوف - يسأل : ما جزاء قاطع الرحم ؟
- قاطع صلة الرحم جزاؤه وخيم، لأن الله تعالى ورسوله صلى الله عليه وسلم قد أوصيا بصلة الأرحام بين المسلمين .

● الصديق / أحمد إبراهيم فلاته - جدة - يسأل : هل يجوز أن يؤدّي المسلم صلاتين بوضوء واحد ؟

- نعم يجوز أداء صلاتين أو أكثر بوضوء واحد .

● الصديق / جهاد قروع - المغرب - يسأل : ما هي أول دولة إسلامية انتشرت فيها الإسلام .
- مصر . وذلك بعد انتشار الإسلام في جزيرة العرب والعراق والشام



نَادِي هَوَاةِ طَوَائِفِ الْبَرِيدِ

قصة ظهور السكك الحديدية (٢)

اصدقائي ..

تعرفنا في العدد الماضي على بداية ظهور السكك الحديدية ومدى الاسهام الذي حققته في التقدم الصناعي لدول العالم كله وتعرفنا ايضا على بداية ظهور المخترع العبقري (ستيفنسون) والمشاكل التي واجهته لاختراع قاطرته وفي هذا العدد استكمل معكم الجزء الثاني ..

سكك حديد مناجم كلينجورث

من بين المشاكل التي واجهت ستيفنسون في كلينجورث ، صعوبة نقل الفحم من خارج الأنفاق إلى شاطئ النهر حيث تنقله الصنادل . فقرر أن يجري تجاربه باستخدام القطار البخاري .

وكان ستيفنسون دائم التطلع إلى بناء قاطرته الخاصة كما أنه قرأ كل ما نشر عن القاطرات التي سبق تجربتها ، فشرع في العمل وأتم في عام ١٨١٤ بناء أول عربة « روب روي » التي كانت تسافر بين ليدز وشيفلد فيما بين عام ١٨٣٥ وعام ١٨٤٤ وقت ظهور الخطوط الحديدية الجديدة .

خط ستوكتون - دارلنجتون

كان لنجاح سكة حديد مناجم كلينجورث أثر عظيم على جماعة من أصحاب المناجم والتجار ، الذين كانوا متشوقين إلى زيادة سرعة عمليات النقل بين مناطق الفحم في درهام وبين

منطقة التوزيع في نورث يوركشاير . فدعى ستيفنسون لبناء خط سكة حديد من ستوكتون إلى دارلنجتون ، ومنها إلى شيلدون ، وهي مسافة يبلغ طول خطها الحديدي حوالي ٤٠ كيلو متراً .

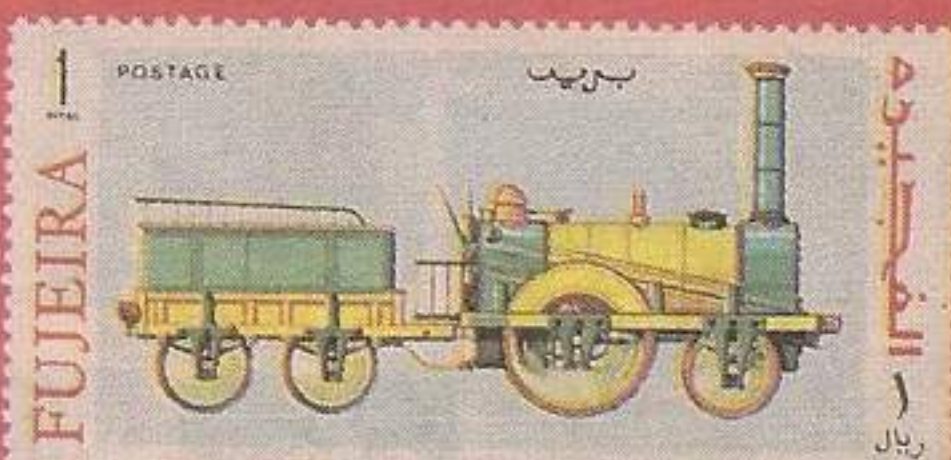
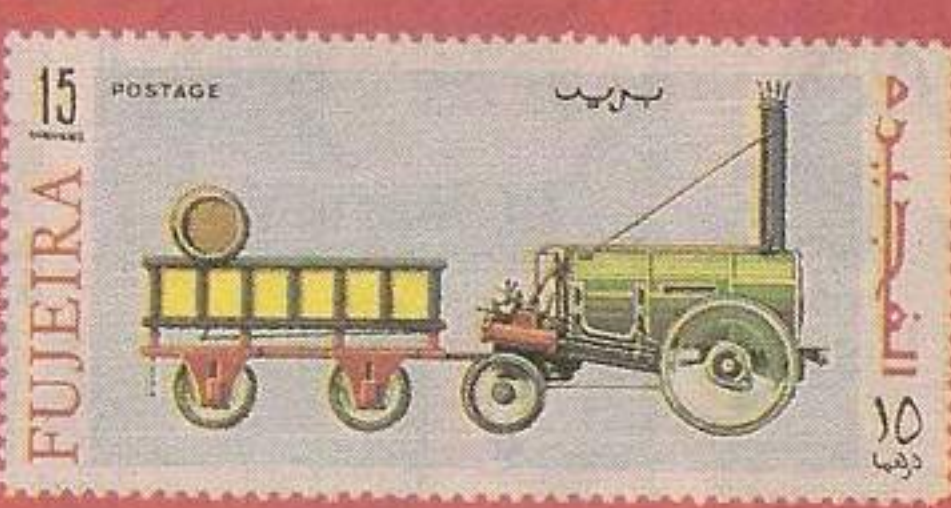
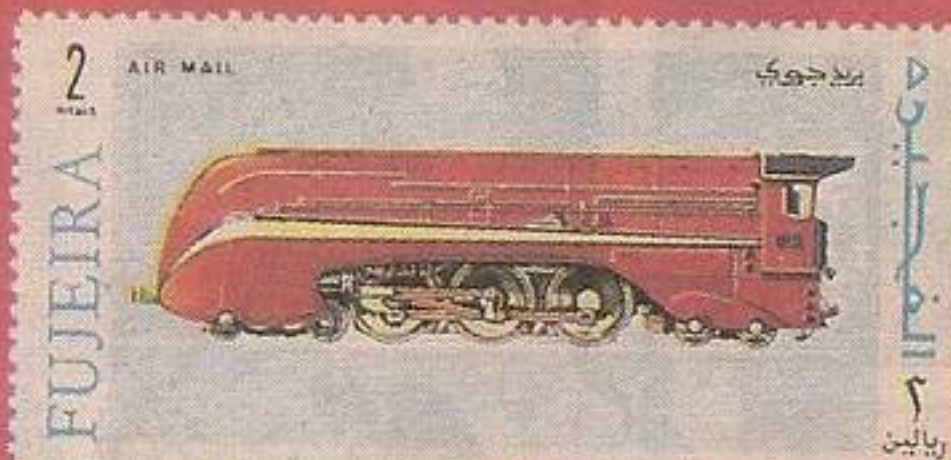
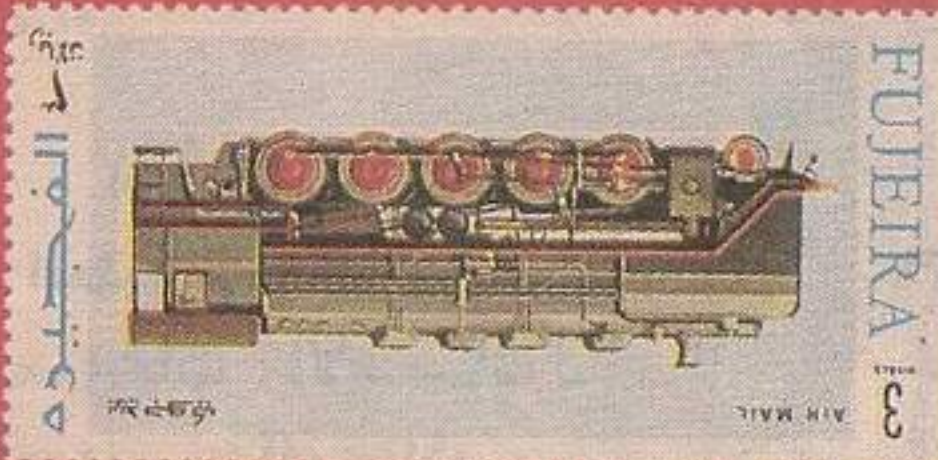
وتقبل ستيفنسون الدعوة بحماس . وكانت النقطة الوحيدة التي أثارَتْ سخطه ، هي أن ممولى المشروع أصروا على أن تكون الخيل هي

الوسيلة الرئيسية لجَر العربات . بيد أن دفاع ستيفنسون عن القاطرات البخارية لم يفشل تماماً ، فلقد وافق على عدد معين من القاطرات ، علاوة على بعض المحركات الثابتة التي يمكن أن تستخدم في قطر العربات على الخطوط الصاعدة الصعبة باستخدام الجنازير والبكرات . وقرر ستيفنسون أن ينتج هذه المحركات بنفسه ، وبذلك أصبح

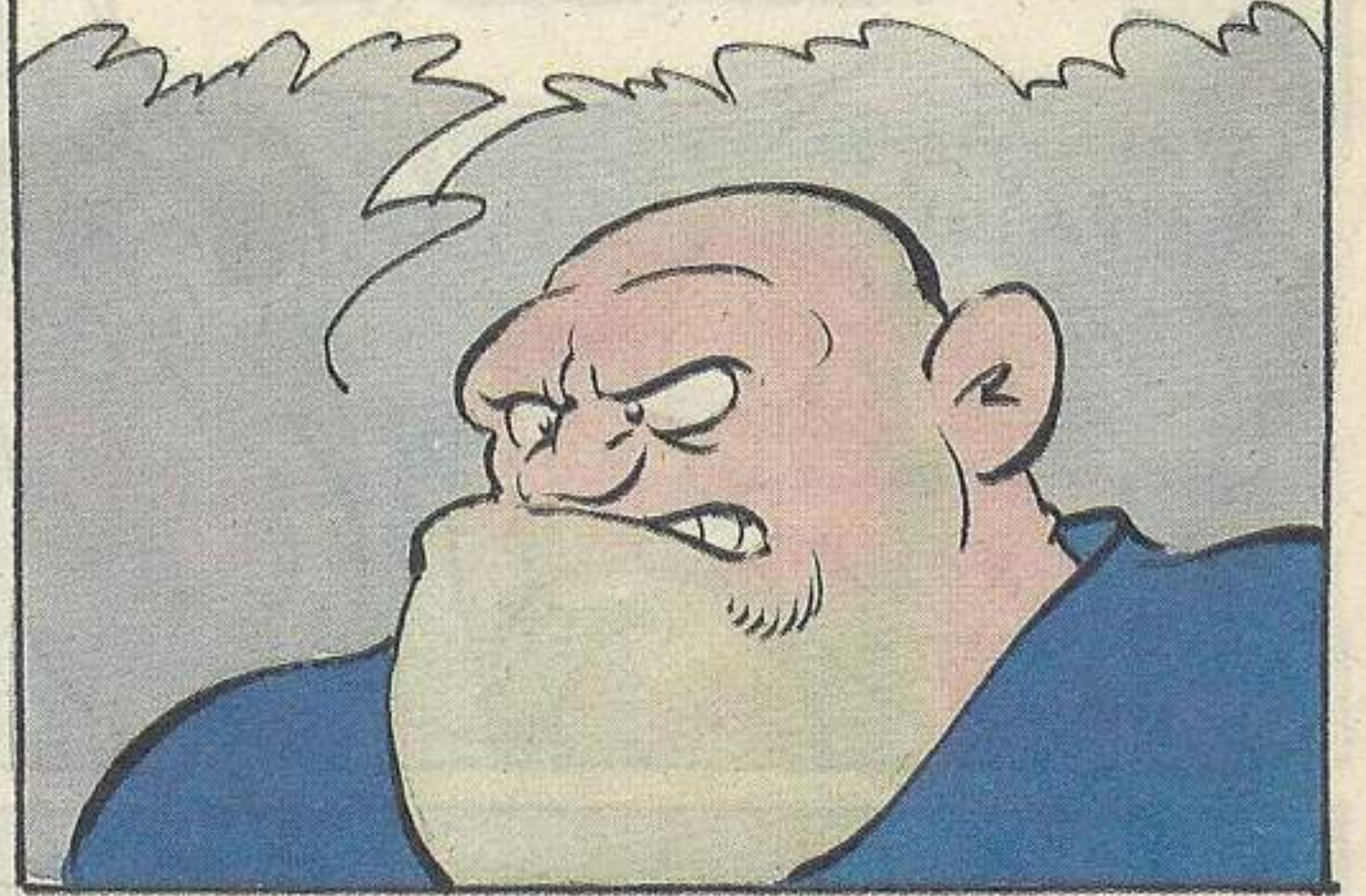
شريكاً في مصانع هندسية للقاطرات بنيو كاسل .

وافتح الخط الحديدي في عام ١٨٢٥ ، وثبت نجاحه العظيم .

وكان الفحم ينقل على هذا الخط بمعدل ٥٠٠٠٠ طن سنوياً ، وبسرعة متوسطة من ٦ إلى ١٠ كيلو مترات في الساعة . واستعمل خط ستوكتون - دارلنجتون في أول الأمر في نقل



ماذا تريد من
هذه المتوافقة أيها
الفتى العجيب؟



نحن نهوى
جمع هذه
القواقع النادرة
ياسيدي وهي
هواية جميلة
جداً...

نرجو أن
تشجعنا عليها
وتعطينا ما عندك
من قواقع...

لو كنت
تريد
بيعها
سندشتريها
بأقل
شئ...



لا أريد بيع
هذه المتوافقة.. أخرجوا
من هنا فوراً وإلا صر بكم..
أخرجوا.. أخرجوا..



إنه رجل
شرير جداً
يبدو أنه يصنع
شيئاً لا يحب
أحد أن يراه..

لمد
تكلّمنا
مع
بكل
هدوء..

اذن.. لا
يوجد أماً
إلا التسلسل لإنقاذ
شعب
القواقع..



الآن.. توصلت أنا الدكتور زولوعام الفيزياء
النووية إلى طريقة لا ستخلص عنصر الزنكواينوم
اللازم لصناعة القنبلة الزنكيوولوجية
من قواقع وأصداف البحر..



فاطمة أبو حطب - تستقبل
رسائلكم كل أسبوع

نادى أصدقاء باسم

الإبتسامات .. أنواع



هذه الإبتسامات من لزوم المهنة فقط .

وهناك إبتسامات رضا وقناعة وهكذا .

فإن الإبتسامات يا أصدقائي أنواع لأن النفوس أنواع .. والبشر صناديق مغلقة .

أحمد أسعد أحمد غلمان -
مكة المكرمة

قصتي مع باسم

في يوم ذهبت بصحبة والدي إلى الملحمة ، وأخذنا ننتظر إلى أن ينتهي اللحام من عمله وكان في زاوية الدكان طاولة فذهبت وجلست عليها ، ولفت انتباهي مجلة كتب عليها « باسم » وكان العدد رقم « ٥٦ » فأخذت العدد وبدأت أتصفح صفحات المجلة واستمتعت جداً بالقراءة حتى أنني لم أشعر بالوقت ولم أشعر إلا بأبي يطلب مني الذهاب ، وكان بوذي أن أكمل قراءة العدد ، وعندنا ذهبت مباشرة إلى بقالة كانت بالقرب من الملحمة ، وطلبت المجلة وأصبحت من قراء المجلة الشيقة الجميلة وصرت حريصاً جداً على ألا يفوتني أي عدد منها .

محمد عارف محمد
الاشقل - الرياض .



عبدالمك بن مروان

خامس الخلفاء الأمويين ، ويعد المؤسس الثاني للدولة الأموية التي خلفها أبوه مهددة بالأخطار من كل جانب ، انقذ الدولة من تلك الأخطار ، ودفع بحدودها شرقاً وغرباً وقضى على فتنة عمرو بن سعيد في دمشق ، وقتله بنفسه ٦٨٩هـ

أحسن عبدالمك إدارة الدولة فارتفع بنفسه فوق الأحزاب القبلية . ووفق في الاستعانة بالحجاج وموسى بن نصير الذي ولي المغرب . وبدأت في عهد عبدالمك حركة تعريب الدواوين بإحلال اللغة العربية محل لغات أهل البلاد المفتوحة ، وتعيين موظفين من العرب للإشراف عليها . فأقبل الكتاب من غير العرب على تعلم العربية . كما أقيمت دور لسك العملة . توفي عبدالمك ٧٥٥م وترك لخلفه وابنه الوليد خلافة موطدة الأركان . يعرف بأبي الملوك ، لأن أربعة من أولاده تولوا الخلافة من بعده وهم : الوليد (٧٠٥ - ٧١٥) وسليمان (٧١٥ - ٧١٧) ويزيد الثاني (٧٢٠ - ٧٢٤) وهشام (٧٢٤ - ٧٤٣) .

تامر إبراهيم الهندي -
الأحساء

● كابتن موهوب يجيب

على كل الأسئلة

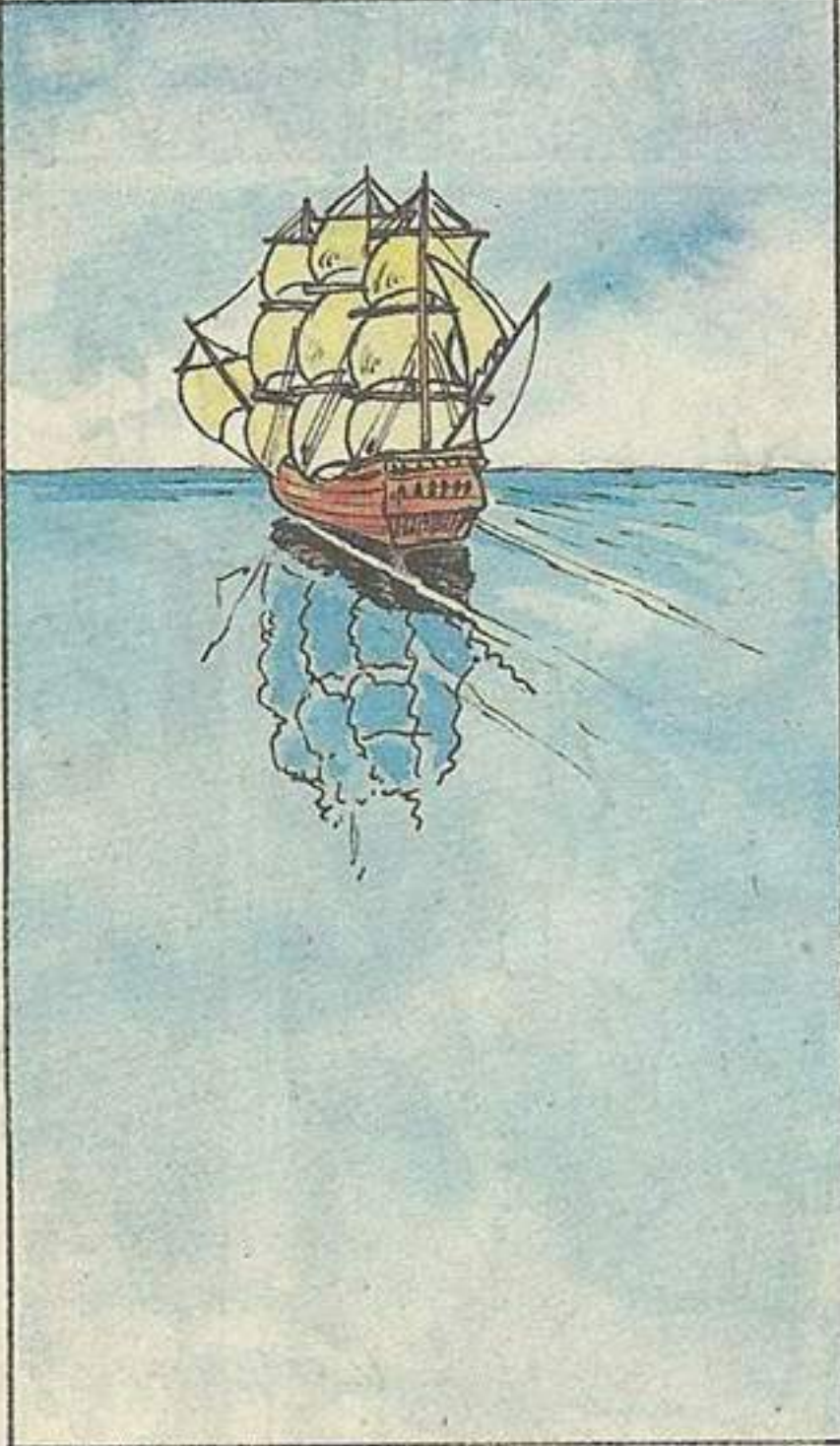
الرياضية كل أسبوع ●

هزيمة ساحقة

يكتبها: عبد الحميد عبد القدوس
رسم: إبراهيم سمرة

جاء الفزاة إلى مصر طامعين في امتلاكها ونهب خيراتها وأمر حاكمهم في معركة المصيرة ولم يفرج عنه إلا بعد دفع الفدية المطلوبة ..

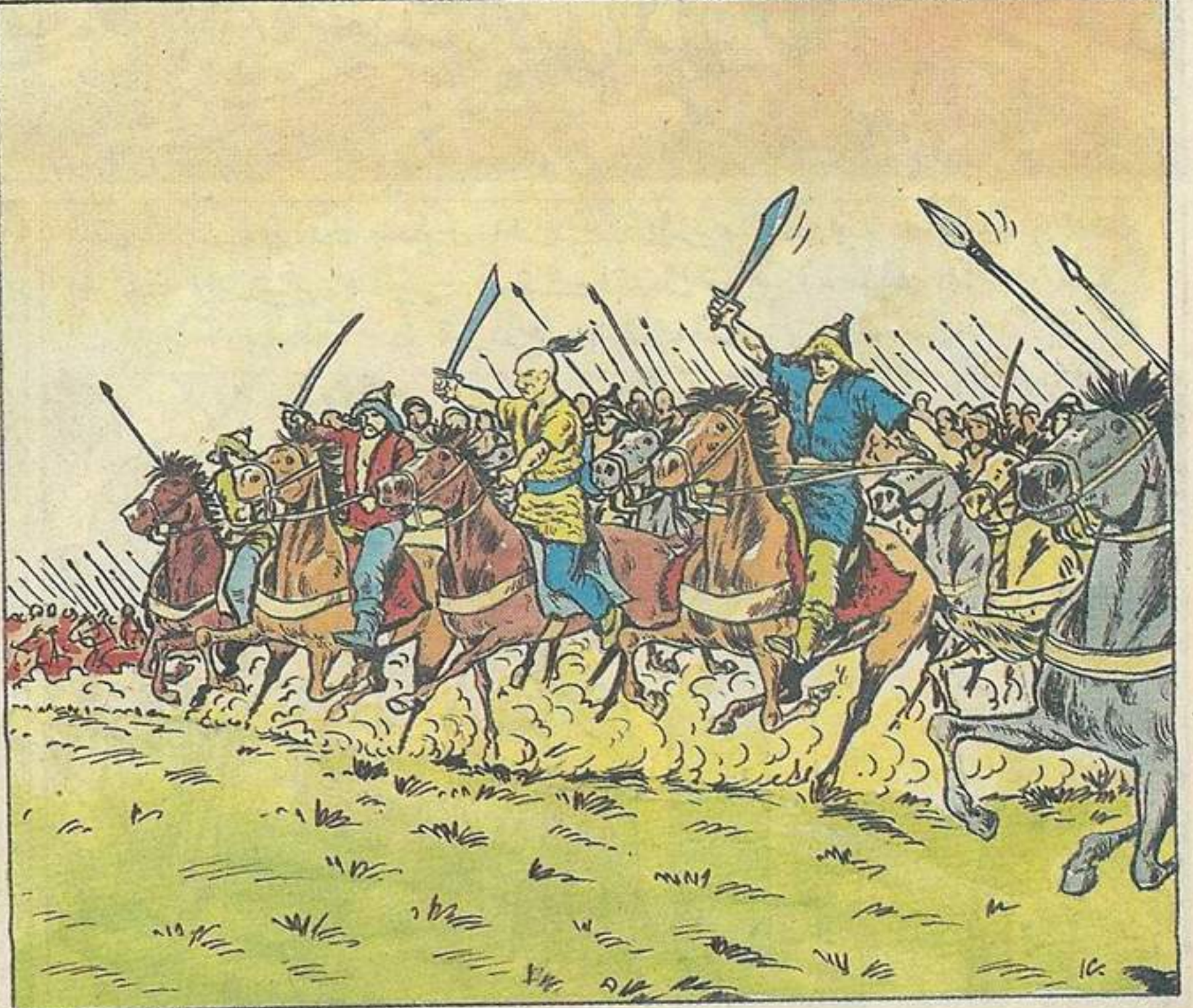
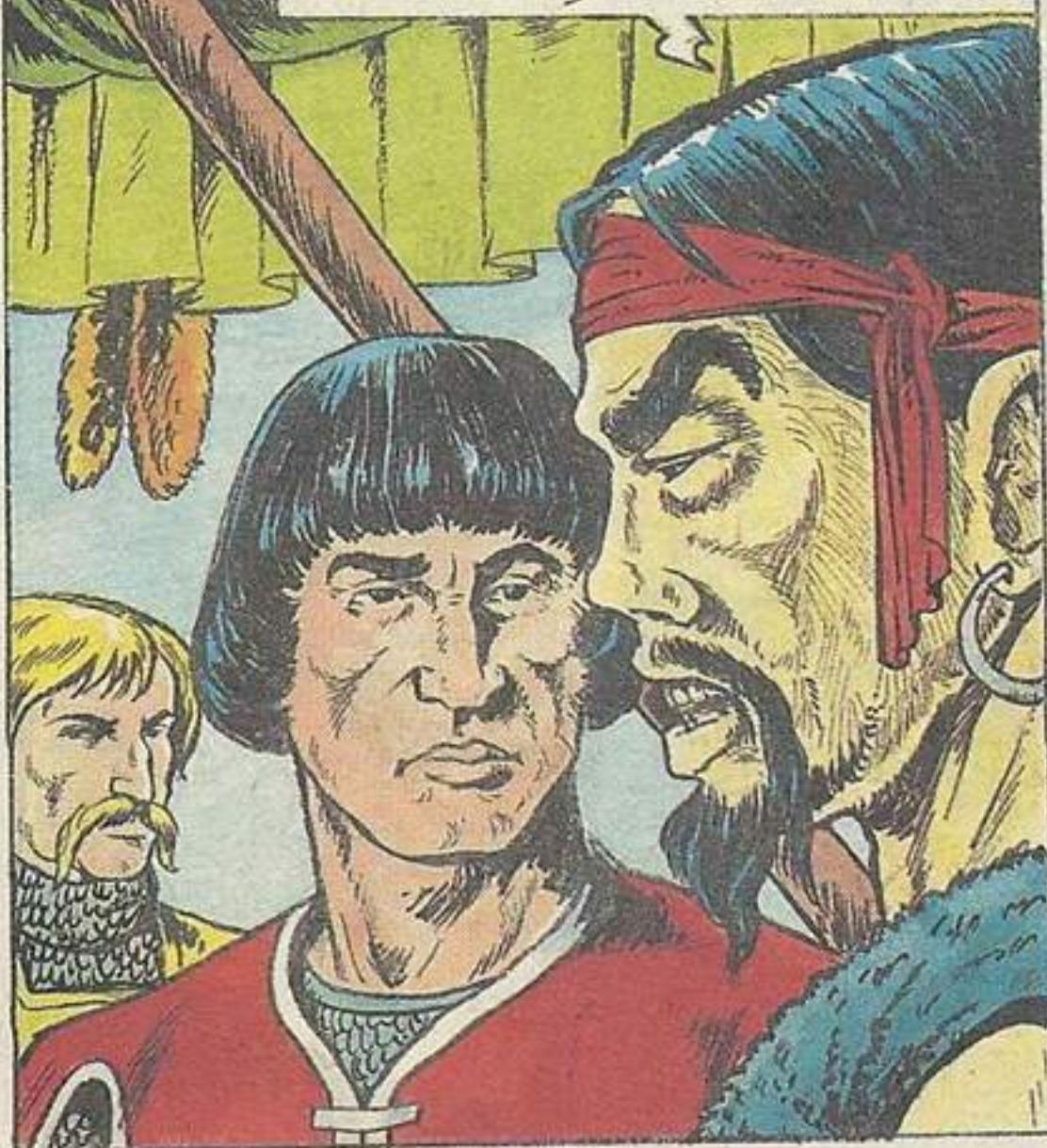
وتتم إطلاقه أرى الفزاة
بعد دفع الفدية المناهية وهكذا
رحلت الفزاة عن مصر
بلا عودة ..



وفي نفس الوقت قرر الفزاة الراملون عن
مصر، وأعاونهم المحتلون لبعض مدينتي
الشام، التحالف مع الطاغية هولاكو
والقتال في صفوفه ..

وفي هذه الأثناء كانت جيوش المغول الرحبة تجتاح المدن والممالك
بقية الطاغية هولاكو، مكتسحة بلاد فارس، في طريقها إلى
بلاد المسلمين قاصدة عاصمة الخلافة الإسلامية لتهجيرها كما فعلت
الكثير من المدن والممالك الإسلامية وغير الإسلامية ..

يسعدني يا أصدقائي أن أتلقى
منكم العون والمساعدة
لاجتماع كل مدينتي
الشريف ..





أحسن القصص

موسى عليه السلام (١٨)

حاول الرجل المؤمن الذي يكتُم إيمانه إقناع فرعون وحاشيته بأن فكرة قتل موسى فكرة خاطئة ، ليس لها ما يبررها .. وعرف فرعون أن واحداً من وزرائه والمقربين إليه كان مؤمناً بموسى ، ويكتُم إيمانه ، فلما انكشف للجميع إيمان الرجل المؤمن ، أصبح فرعون يخشى أن يتزايد أتباع موسى والمؤمنون به داخل قصر الفرعون .. ولهذا تحوّل إنتباه فرعون من فكرة قتل موسى إلى فكرة قتل الرجل المؤمن الذي كان يكتُم إيمانه .. ولكن فرعون فكر طويلاً ، ووصل إلى أن فكرة قتل الرجل المؤمن قد تثير غضب الرأي العام في مصر .. كما أن فكرة التخلّي عن قتل الرجل المؤمن فكرة مثيرة للقلق .. وهكذا راح فرعون وحاشيته يمكرون بالرجل المؤمن ويدبرون له المكائد ، ولكن الله تعالى حفظه من مكرهم ، وتجاه مما كادوا له .

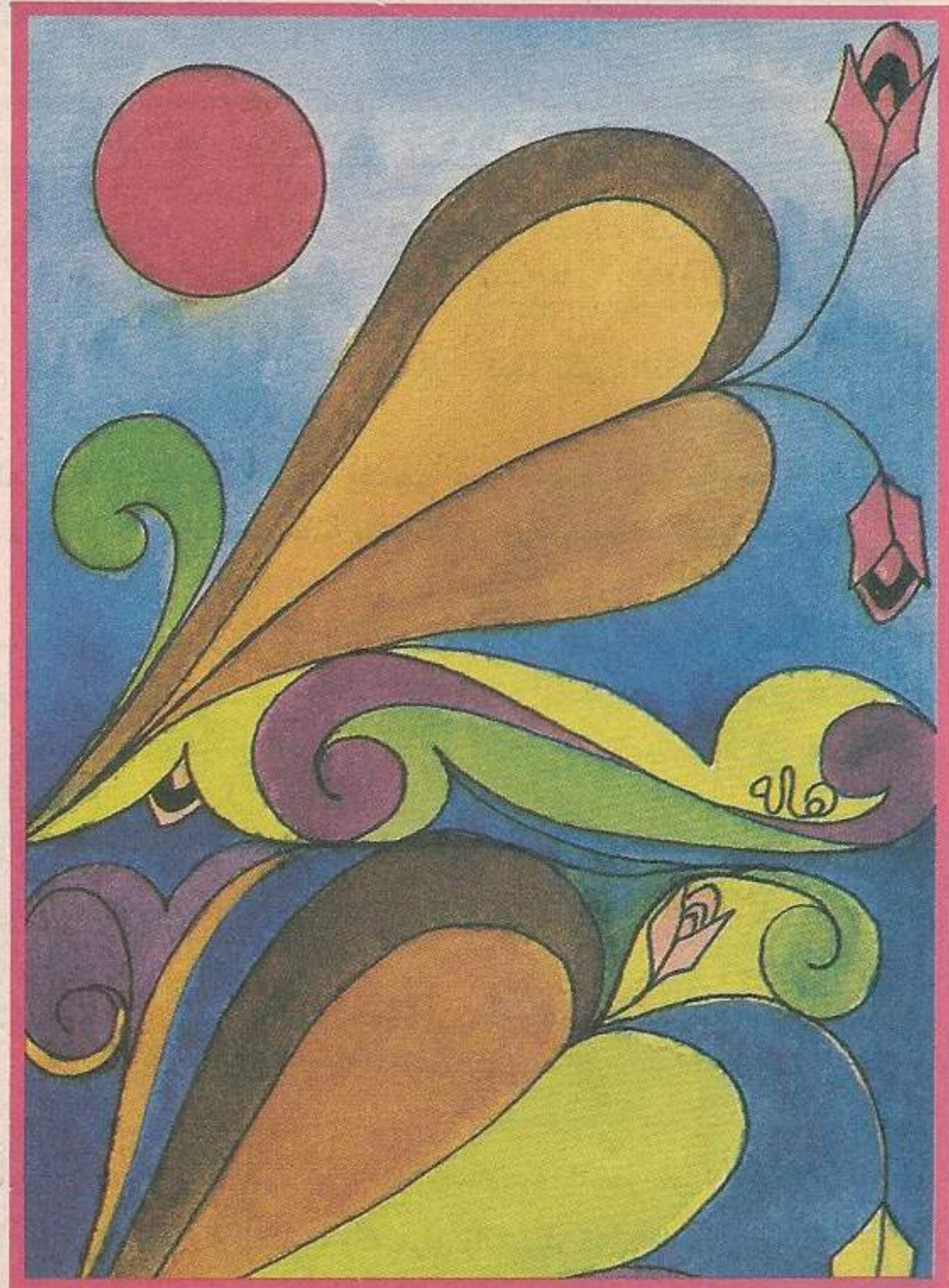
وأن يرسلوا معه بنى إسرائيل .. وسارع نبي الله موسى ، فدعا ربه أن يكشف عن فرعون وقومه ما حلّ بهم من الضر ، فاستجاب الله تعالى دعوة نبيه موسى عليه السلام ، وكشف عنهم ما حلّ بهم .. لكن قوم فرعون نسوا وعدهم له ، فلم يؤمنوا به ، ولم يرسلوا معه بنى إسرائيل ، كما وعدوه من قبل .. وكرّر الله تعالى إبتلاءه لفرعون وقومه .. فأرسل عليهم في هذه المرة أسراباً كبيرة من الجراد ، أكلت الزرع والثمار ، ولم تبق لهم شيئاً .. وكما حدث من قبل لجأ قوم فرعون إلى موسى ليدعوا لهم ربه ليكشف عنهم الضر ، فدعا نبي الله موسى ربه ، فكشف عنهم الضر .. فهل يؤمنون ؟ ! (البقية في العدد القادم)

هو نقصان ماء النيل ، حيث أجدبت الأرض ، ولم تأت بالزرع والثمار ، فانتشرت المجاعة بين الناس والغلاء في الأسعار ، وأشتد القحط والفقر .. ورغم ذلك فإن فرعون وقومه لم يؤمنوا بموسى ورسالته ، بل إنهم أرجعوا هذا الجذب والقحط الذي أصابهم إلى تشاؤمهم من موسى عليه السلام ، وإلى وجوده بينهم .. وكلّما اشتدّ بهم القحط والمجاعة أرجعوا ذلك إلى سبب غريب وهو سحر موسى .. نعم لقد اتهموا موسى بأنه هو المتسبب بسحره في كل ما حلّ بهم ..

ثم شدد الله تعالى عليهم مرة أخرى ، فأرسل عليهم في هذه المرة الطوفان .. فاض النيل بطريقة مخيفة ، وأغرق البيوت والأراضي ، فلم تعد صالحة للزراعة ، واستمرّ الجوع والفقر .. وفي هذه المرة سارع قوم فرعون إلى موسى .. طلبوا منه أن يدعو لهم ربه ليكشف عنهم ما حلّ بهم من الضر والعذاب ، لأنهم يعرفون أنه مستجاب الدعوة .. ووعدوا موسى إذا كشف عنهم الضر أن يؤمنوا به ،

للعمل دون مقابل .. وشدد الله تعالى على فرعون وقومه ، ابتلاء لهم وتخويفاً لعلهم يرجعون عن كيدهم لموسى والرجل المؤمن ، فبدأ سبحانه يبتليهم بالآيات وكان أول إبتلاء لفرعون وقومه ،

ورغم تيقن الفرعون من أن موسى على حق ، ومن أنه نبي مرسل من رب العالمين ، فإنه لم يسمح لبنى إسرائيل بالذهاب مع موسى ، بل ظل يقتل أبناءهم ويهين نساءهم ، ويسخرهم



مسابقة أحسن القصص

● أذكر من سورة الأعراف رقم الآية القرآنية الكريمة التي تتحدث عن الآيات التي أرسلها الله على فرعون وقومه ابتلاء لهم وتخويفاً .



مراسلو باسم



اصدقائي القراء .. هذه الزاوية
مخصصة للاحاديث والتحقيقات
الصحفية التي يجريها مراسلو باسم مع
الشخصيات المحلية والعالمية .. ونحن
نرحب بك انت ايضاً لتتضمن الى مراسلي
باسم في كل الاقطار العربية ..



كويتنا دائماً حرة

الكويت - دلال صالح سليمان - مدرسة
القيروان المتوسطة .

● نشأت الكويت دولةً مستقلةً عام ١٧٥٦ م حين اختار أهلها الشيخ « صباح الاول » حاكماً لهم ، أما العراق فإنه لم يقيم لها كياناً سياسياً مستقلاً أو دولةً مستقلةً بالمعنى المعاصر إلا عام ١٩٢٠ م ، أي أن الكويت الدولة قد سبقت العراق بحوالى ١٧٦ سنة .

وقد ظل حكم الكويت وراثياً في أسرة آل الصباح ولم يحدث أبداً أن عيّن السلطان العثماني حاكماً أو والياً عثمانياً على هذه الإمارة . ولم تُقم الدولة العثمانية لها في الكويت حاميات عسكرية كما فعلت في الولايات العثمانية ، بل أن شيوخ الكويت أجازوا بعض المتمردين على الدولة العثمانية ، وهذا دليل واضح على استقلال الكويت عن الدولة العثمانية .

وقد أشار مدحت باشا - والى بغداد العثماني - في مذكراته الخاصة في عام ١٨٦٩ م إلى أن الكويت تتمتع بآدارة مستقلة مستتناة ومجردة من جميع التكاليف .. وأن الكويتيين أقاموا إمارة يحكم الكويتيون فيها أنفسهم منذ فترة طويلة .

وهناك العديد من الوثائق البريطانية التي تؤكد استقلالية الكويت عن الدولة العثمانية في القرن التاسع عشر ، وخاصة في الفترة الأخيرة من هذا القرن ومنها وثيقة وزارة الخارجية البريطانية رقم (٧٨ - ١١٣ هـ)

● وأبرمت بريطانيا في عام ١٩١٣ م اتفاقية مع الدولة العثمانية ، اعترفت فيها الدولة العثمانية بالمعاهدة البريطانية الكويتية ، واتفقت الدولتان على أن للحكم سلطات إدارية تامة في الكويت ذاتها ، وحددت حدود الكويت بحيث شملت جزر وربة وبويان وفيلكا .

وقد اعترفت بريطانيا عام ١٩٢٣ م بالحدود التي تقررت بين الكويت والعراق ، وبعد ذلك سعت الكويت الى الحصول على

الاستقلال في عام ١٩٦١ م ، وكان لها ذلك ثم باشرت بجهود أبنائها بناء أسس الدولة الحديثة ، وشقت طريقها في العالم ، وأصبحت مزاراً حضارية في العالمين العربي والإسلامي .

ثم بدأت أطماع « عبدالكريم قاسم » تظهر بعد استقلال الكويت مباشرة ، وأخمدتها الشعب العراقي بنفسه ، واقتضى من الطاغية وزمريته .

● وفي عام ١٩٦٣ عقدت اتفاقية بين الكويت والجمهورية العراقية جاء فيها مايلي :-

- تعترف الجمهورية العراقية باستقلال دولة الكويت وسيادتها التامة بحدودها المبينة في كتاب رئيس وزراء العراق بتاريخ ٢١/٧/١٩٣٢ م .

- تعمل الحكومتان على اقامة تعاون ثقافي وتجاري واقتصادي بين البلدين وعلى تبادل المعلومات الفنية بينهما .

هذه الوقائع التاريخية تبطل مزاعم حاكم العراق . حيث إن الكويت منذ تأسيسها الى يومنا هذا لم تكن ولم يكن أي جزء منها تابعاً للعراق ، وكانت دائماً حرة ذات سيادة .

حلم تحقق



يسير ، وواجهتني بعض الصعوبات في طريقى للوصول إلى هذا الحلم ، وتعودت على الجراءة والشجاعة وتحقق علمي وأصبحت أملك مؤسسات ومصانع

● ماهو رأيك بمجلة باسم ؟
- مجلة ثقافية واجتماعية وأحرص على وجودها بمتاجري وأوصى جميع البنين والبنات بمتابعتها لما فيها من موضوعات مشيقة ومهمة .

السعودية - الجبيل - أحمد على قريمي
أجريت هذا الحوار مع أكبر تجار منطقتنا وهو : السيد حسن الشريمي .

● كيف أصبحت تاجراً ؟
- عندما كنت صغيراً .. كنت أحلم بأنني تاجر كبير فكنت أذهب مع والدي إلى حقلنا الصغير للعمل به ، وكنت أجلس في جانبه ، وكنت أخطط كيف أصبح تاجراً ، وبعد أن كبرت ، رأيت أن هذا الحلم يحتاج إلى جهد

ولا أحد يعرف سرّه إلا أناساً يبعه بملايين
الدهولارات لكل من يحصل عليه .. لقد
جمعت كل هذه القواقع تحت دعوى إنشاء
أشكال جميلة .. إنها فكرة عبقرية ستجعلني
أتحكم في العالم كله ..



يجب أن
نبلغ جهات
الأمم
فورا عما
سمعناه منذ
قليل ..

وهل
تعتقد
أنهم سيصدقون
روايتنا عن
سكان القواقع ؟

إذن نستدعي
ذلك
الصديق
ونخبره بكل
مما
حدث ..

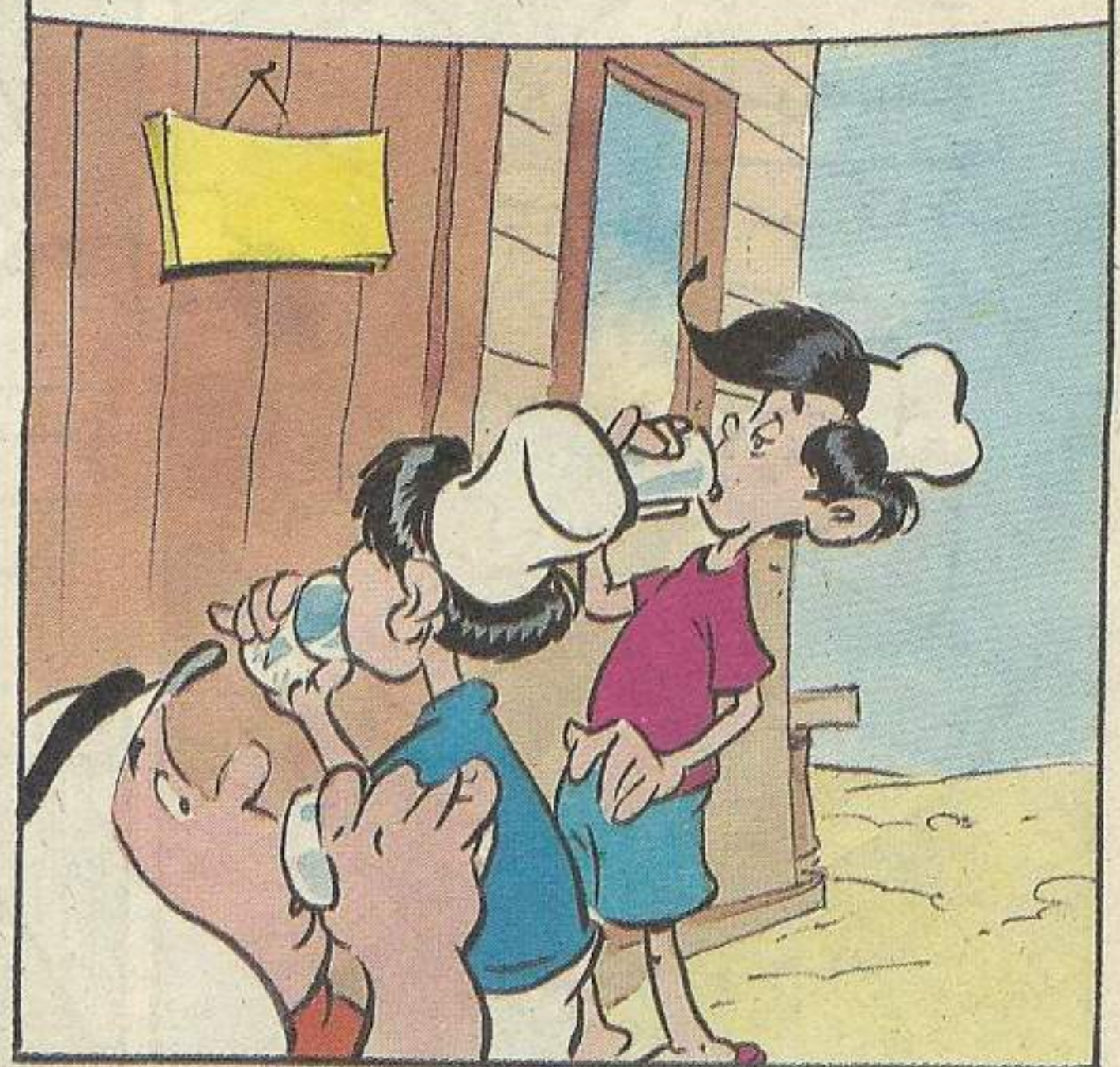


لقد سمعت كل ما حدث .. لو نجح
ذلك الرجل في تنفيذ خطته فإنه سيسيطر
على العالم كله ولا يوجد عندك إلا
حل واحد فقط ..



وماذا
تقترح ؟

وبالفعل يبلغ الجميع الخبرات كلها ..



يجب أن تأخذوا هذه الحبوب التي ستصغر
حجمكم وتجعلكم في حبي وعذلي تستطيعون
التسلل إلى داخل الكوخ وهناك سنبطل
مفعول أجهزته ..



يجب
علينا الدخول
فورا قبل أن يسلط
أشعة الليزر على القواقع
المتجمعة على
الطاولة
أمامه ..

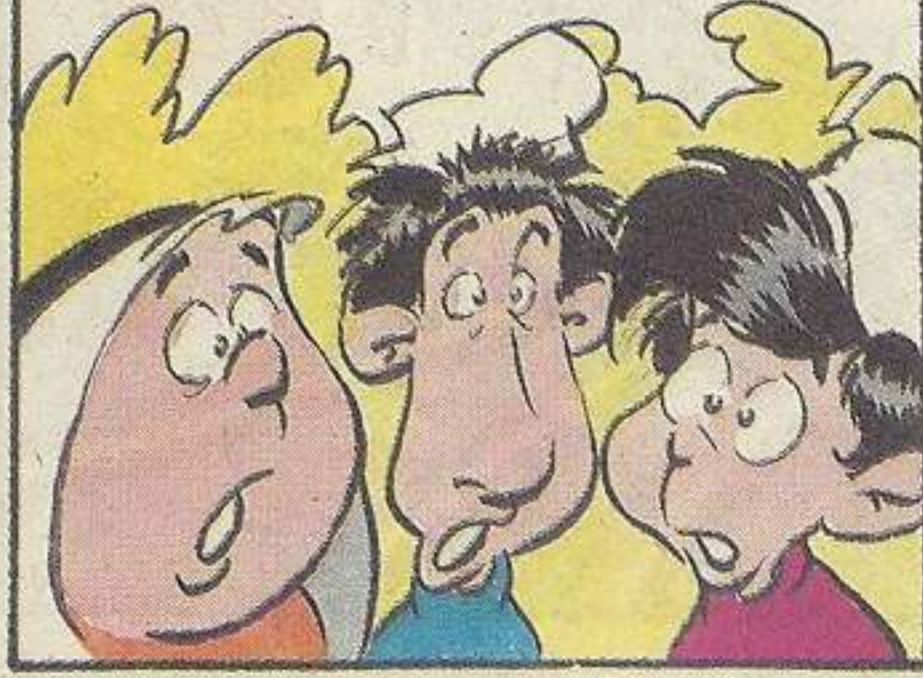
والآن
ماذا
سنفعل ؟

ماذا؟

لمتد
وقعت
مني
حبوب
الحجم
الطبيعي..

هل
يمكنهم
العودة
إلى
حجمهم
الطبيعي..

وهل يمكننا
أن نعود
إلى حجمنا
الطبيعي
أليس
الأصدقاء..



الخجدة ..
الخجدة !

لا .. لا .. أريد أن
أعود إلى منزلي ..

إطمئنوا .. ستعيشون
معنا مكرمين حتى نجد
طريقة لإعادةكم لحجمكم
الطبيعي .. أهلاً وسهلاً ..
أهلاً وسهلاً ..



ماذا
حدث له؟
إنه هو الذي
طلب مني
جمع كل
هذه
المواقف ..

إنه هكذا
دائماً لا يجب
أن يساعد أحد
في أي شيء ..
غريب ..



لا أريد وتوافق
لا أريد إنمقاد
شعب المواقف ..

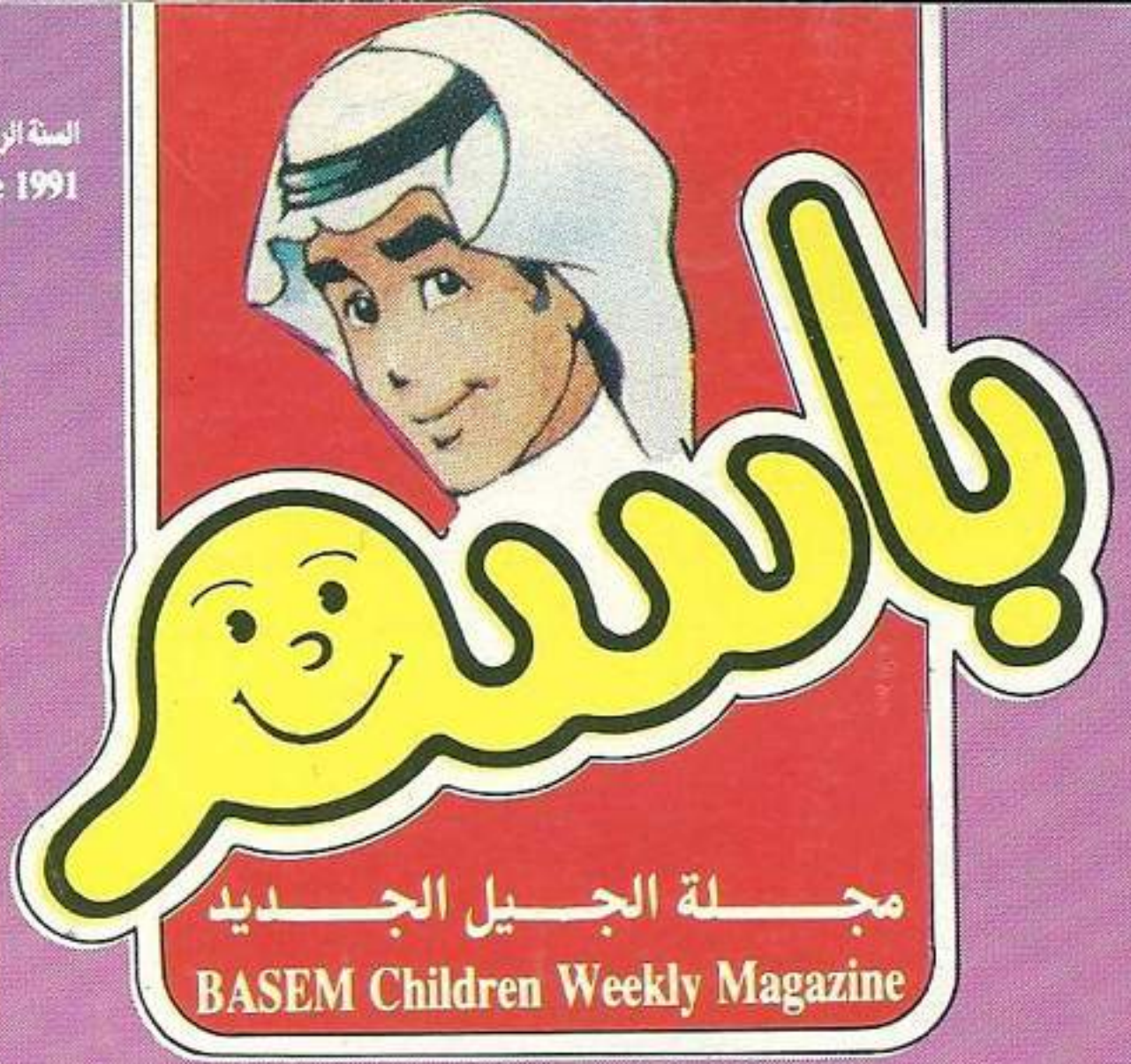
تمت

المسلة الرابعة • العدد ١٩١ • الثلاثاء ١٤ - ٢٠ ذوالقعدة ١٤١١ هـ • ٢٨ مايو - ٣ يونيو ١٩٩١
 « Volume 4 » Issue No.191 • Tuesday 28 May-3 June 1991

٢٥٠٠
 ريال سعودي
 جوائز داخل العدد



منوادر أبو الفكار



مغامرات سن باد

السعودية ٤ ريال • الكويت ٢٥٠ فلس • الإمارات ٣ درهم • سلطنة عمان ٢٠٠ بيرة • البحرين ٣٠٠ فلس • قطر ٣ ريال • لبنان ٥٠٠ ل. • الأردن ٤٠٠ فلس • ليبيا ١,٥ دينار • تونس ٥٠٠ فلس • GERMANY 4 DM • SWITZERLAND 35W • AUSTRIA 20Sch • GEFEECE 400 DRS • SPAIN 300P • INDIA 10.R • U.K. 0.75C • FRANCE 10F • ITALY 300L • U.S.A. 1.55



وربما في اللعبة... أصبحت هدير تقضي معظم وقتها في اللعب مع كوكو ونسيت أراء واجباتها



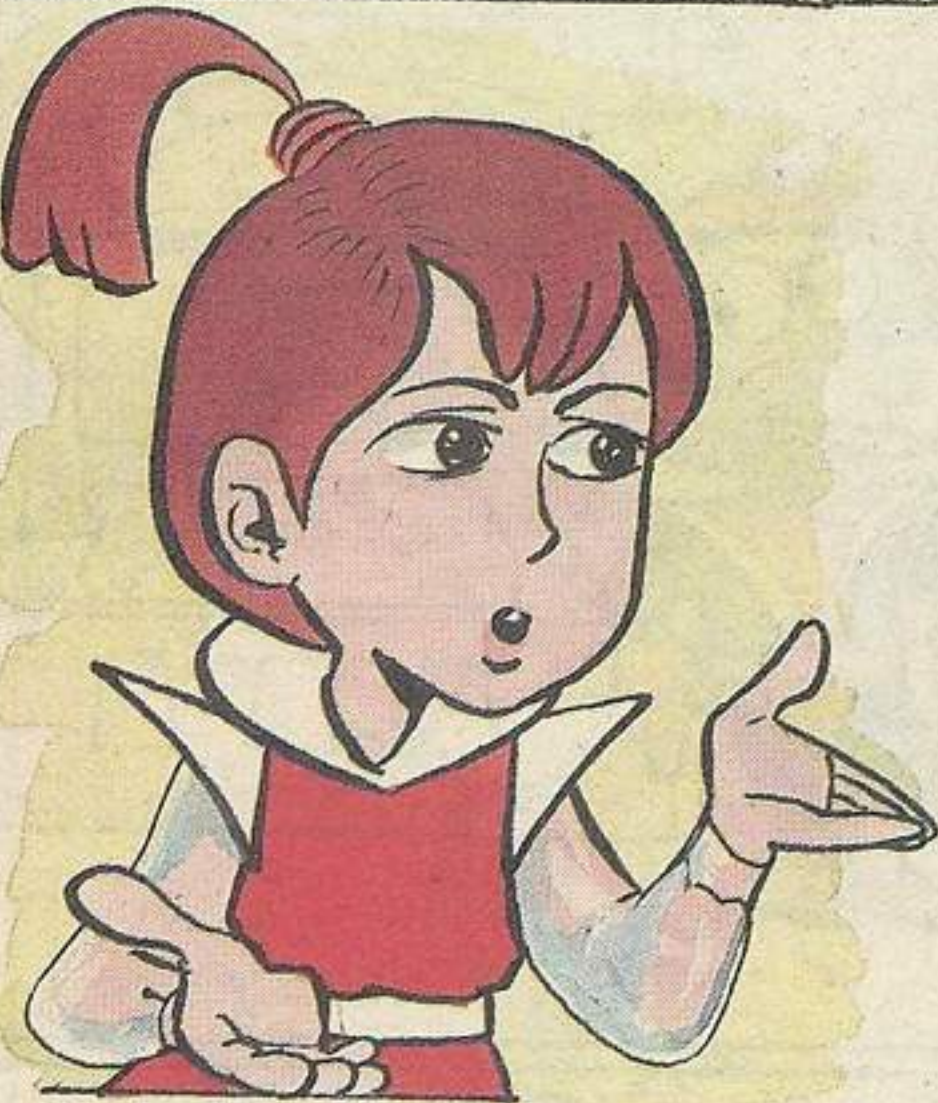
يا إلهي... لم أحل واجب الحساب المطلوب مني عدداً... هل تساعدني يا كوكو؟

بكل سهولة ويسر... إقرئي على المسائل الصعبة وأنا أقوم بحلها فوراً...



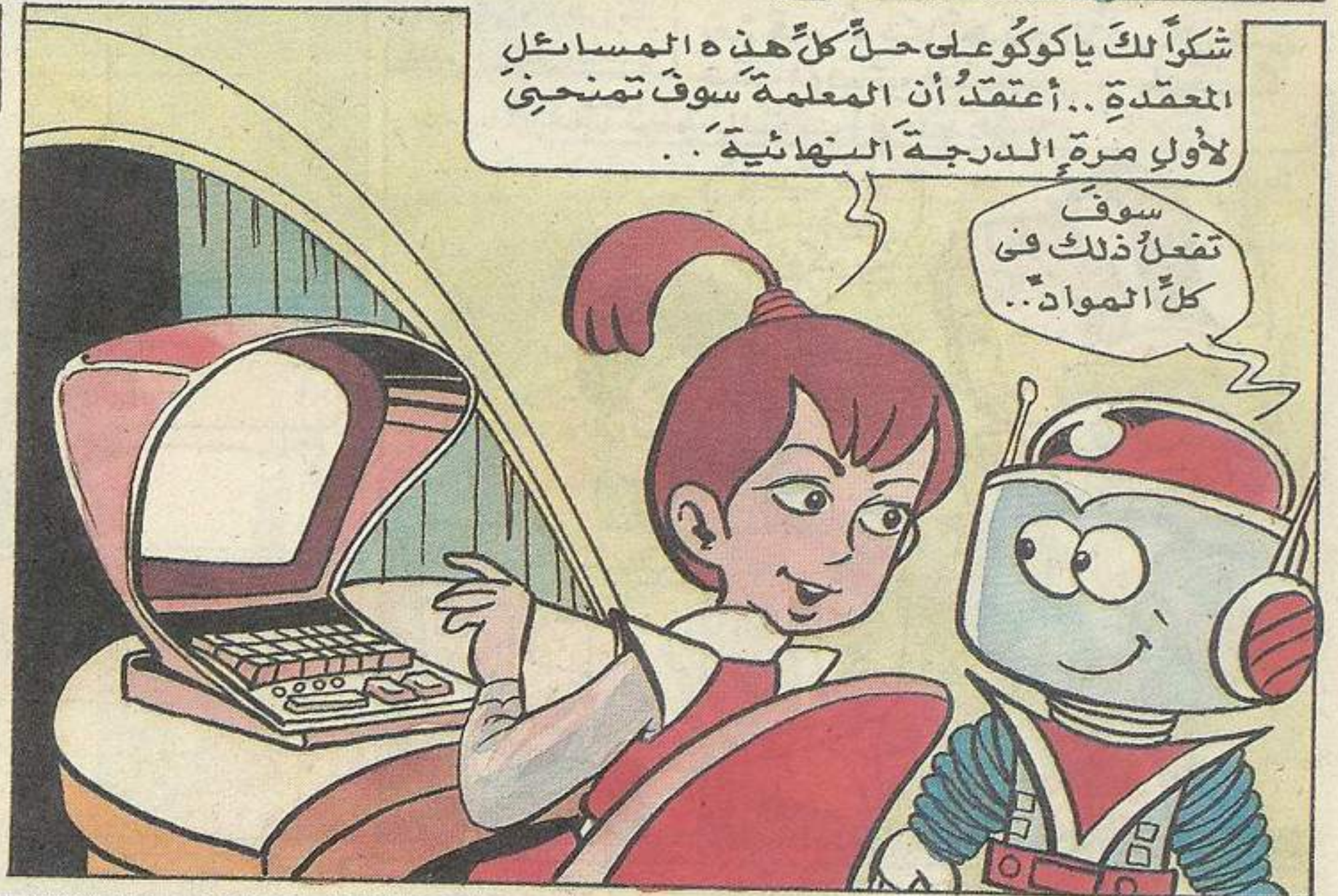
هيا إلى جهاز الكمبيوتر...

ولكن مدرسة الفصل اكتشفت التفوق المفاجئ في مستوى هدير فأرسلت لتعليم الأب...



شكراً لك يا كوكو على حل كل هذه المسائل المعقدة... أعتقد أن المعلمة سوف تمنحني لأول مرة الدرجة النهائية...

سوف تفعل ذلك في كل المواد...



لقد نزعنت من رأسي ذاكرة المعلومات... الآن لن يصبح قادراً على مساعدة هدير في حل الواجبات...



يا إلهي... كيف غاب عني هذا الأمر؟ لا بد أن كوكو هو الذي يقوم بحل الواجبات لهدير...



كيف حدث هذا؟ ومن هو الشخص الذي تعتمد عليه هدير في حل واجباتها؟

نعم، أنا هدير تقضي معظم وقتها في اللعب مع كوكو ونسيت أراء واجباتها على كوكو... أعتقد أن المعلمة سوف تمنحني لأول مرة الدرجة النهائية...



عواء الذئب

سيناريو: عادل عبد العال

رسوم: لنيه

لن أعادَ
بيتي ثانية... تعرضتُ
لللهلاك... لن
أعاده...

أنا في ضليقة
هذه
الأيام...

لقد تعرضتُ في
السوق لمحنة من
الداشين، وما معي لا
لا يفي، فماداً أعمل
أنا في حيرة ١٩.



أخيراً عثرتُ عليك...
أريدُ أموالاً الآت...

عندَ حضور أيّ شخصٍ ما عليكِ
سوى أن تقوى مثل الذئب وتمسك
بهذا العواء إلى أن يظنَّ الناسُ
أنتَ مجنونٌ ويتركوكَ...

فكرةٌ رائعةٌ
سأنفذُها
فوراً...

وكانت ردّ قطز على رسالة هولاكو هاسماً ، فقد مزقها في الهواء
أمام رجليه هولاكو .. ثم سار على رأس الجيوش إلى الشام
للتصدي للمغول ..

وفي عين جالوت بالسّام التقى هليش
قطز مع جيوش هولاكو ، ودارت
أشدّ المعارك صلبة في التاريخ ،
معركة عين جالوت التي أوقفت
زعفة المغول

وردد البطل قطز مع جنوده تكبيرات
النصر والشكر لله ..

الله أكبر.. الله أكبر

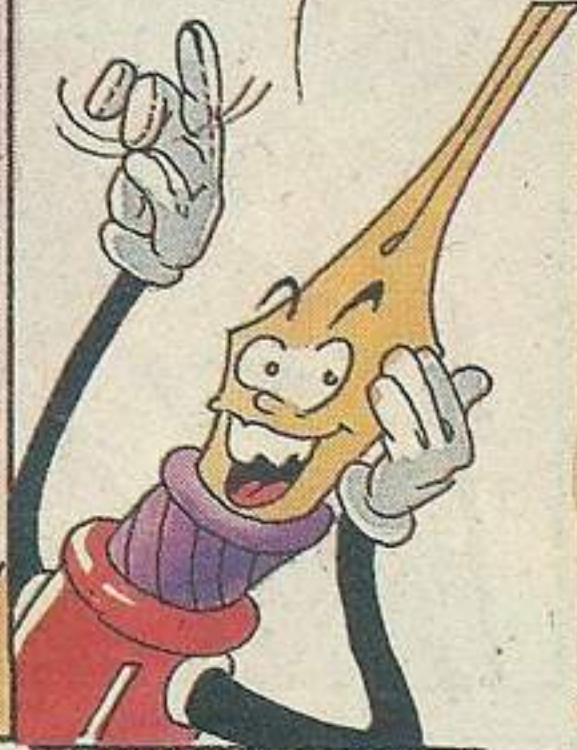
ولقد أقرّ الله النصر للمسلمين على
أعدائهم الظالمين ، وصلى بدار
المسلمين من خطر المغول ..



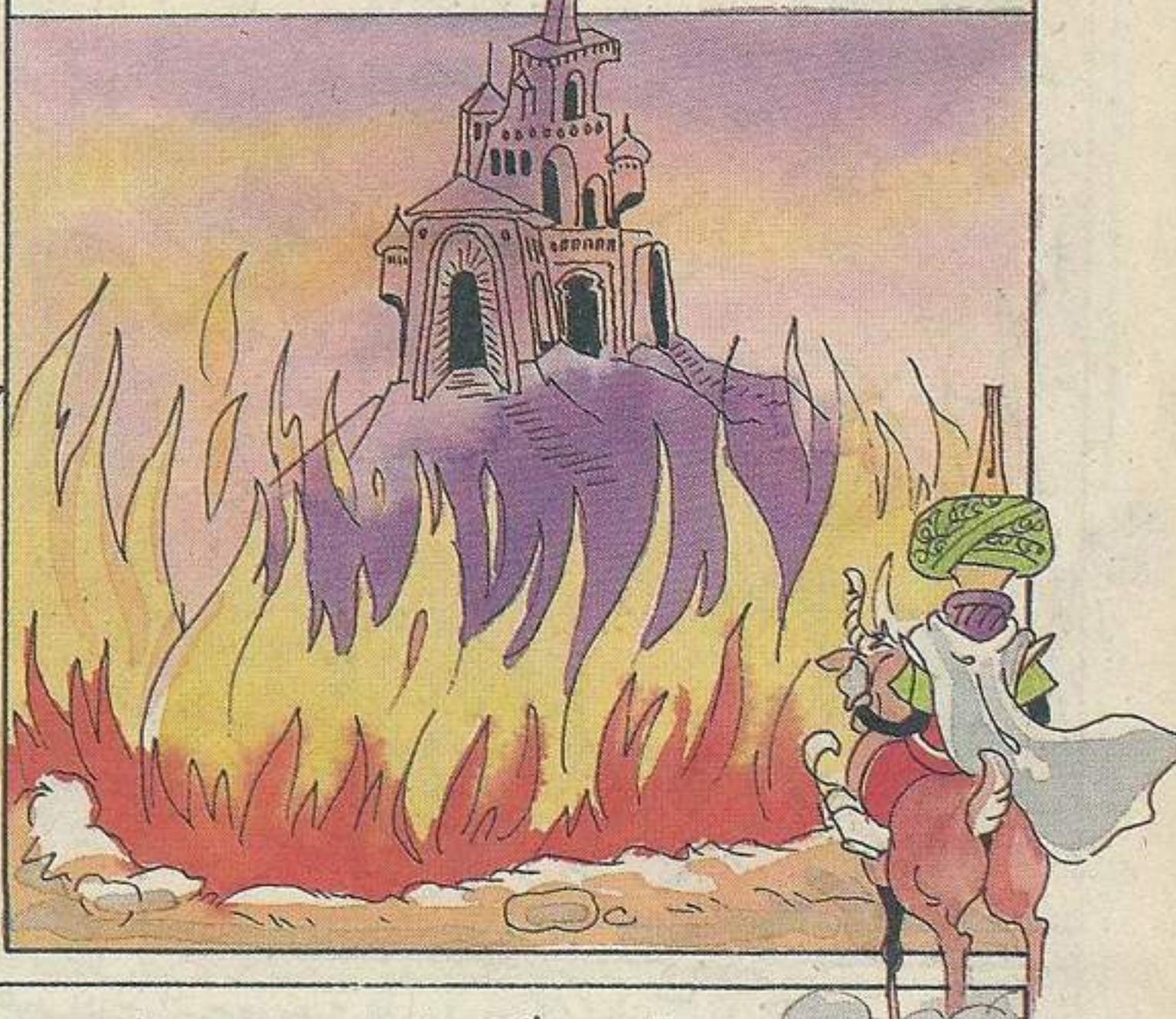
إنه سيقحم النيران بكل
شجاعة وبطولة .. أين
الخيال ؟



هـــــ
تتصورون
أن البطل
سيستسلم
أمام كل
هذا ؟ كلا
بالطبع ..



وفي نفس الوقت .. يشعل زعيم الأشرار النار
في المذبة المحيطة بالقلعة .. أين تجد أفضل
من هذا ؟



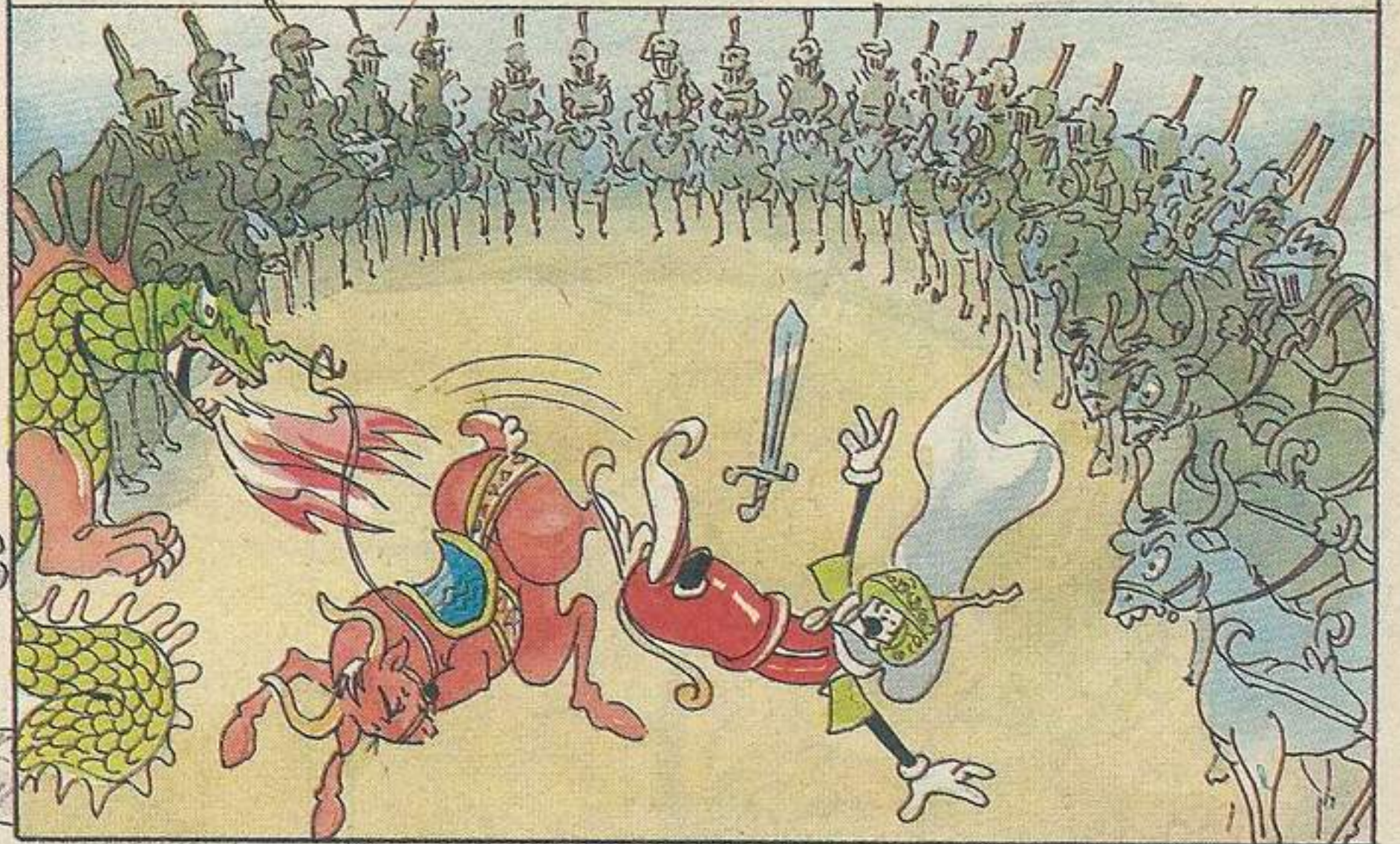
ولكن السنين الأخيرة أجبره خلف النيران ، مع جيش كبير من الأشرار ، أين تصان القوار وتصفيقهم ؟



وأين المؤلف ليخرجني من هذا المأرق
السخيف ؟ استدعوه بسرعة ، أين هو ؟



ودرب كل هذه المخاطر ، يفقد البطل المفوار مصانته ، ويحيط
به الأشرار .. ولكن أين المخرج من كل هذا ؟ !



تمت







رسم: سمير عبد المنعم

سيناريو: د. نبيل فاروق



لا بد من
إنقاذ
الأميرة...

مرحباً.. من حسن حظكم أنكم لم تقرأوا هذه
القصة الساذجة، التي كتبها المؤلف..

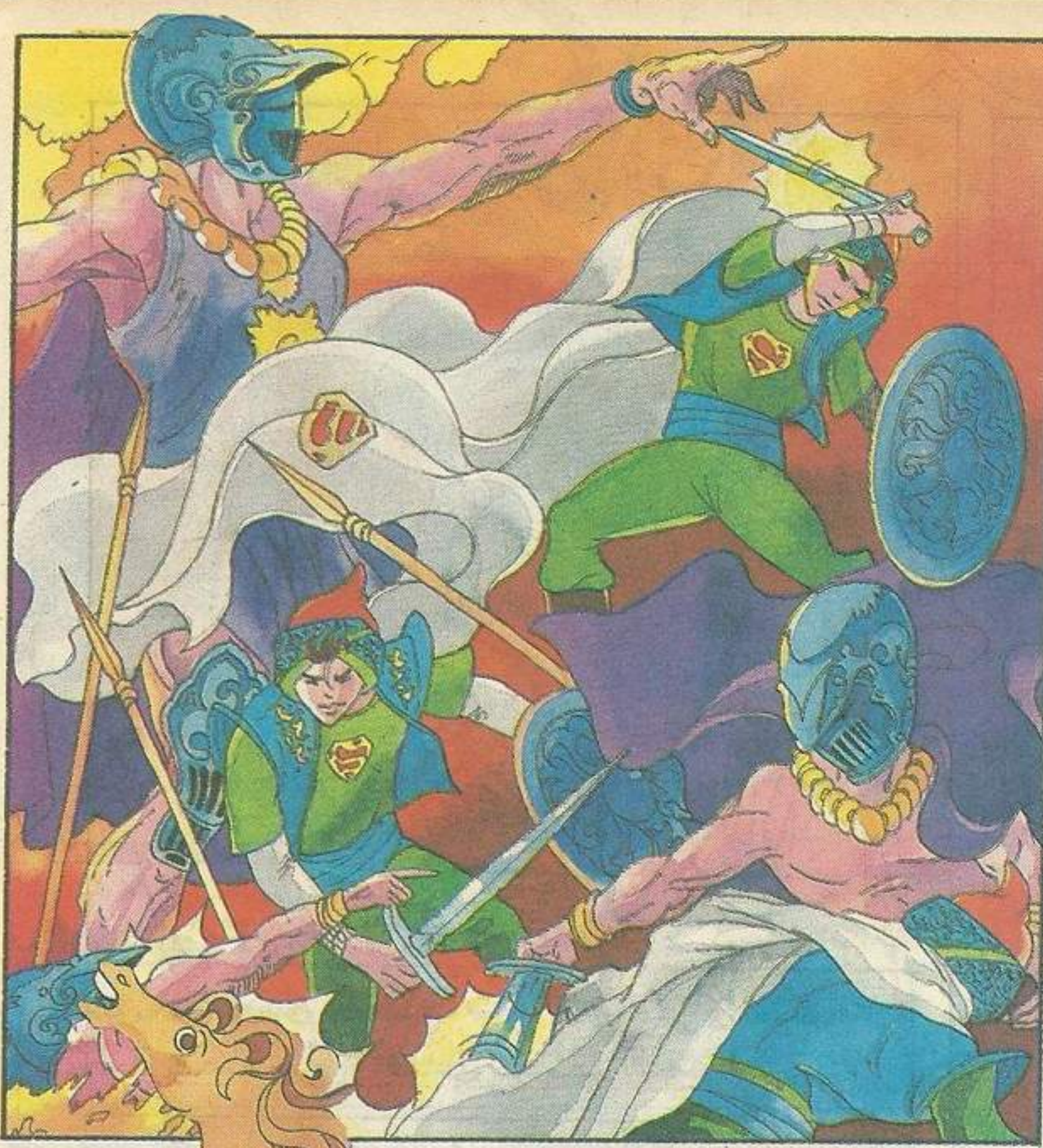
دونت أنت يستشيرني
أين كان عقله؟



أنتم تعرفون بالطبع هذا البطل
الساذج المعروف باسم سوبر حسن

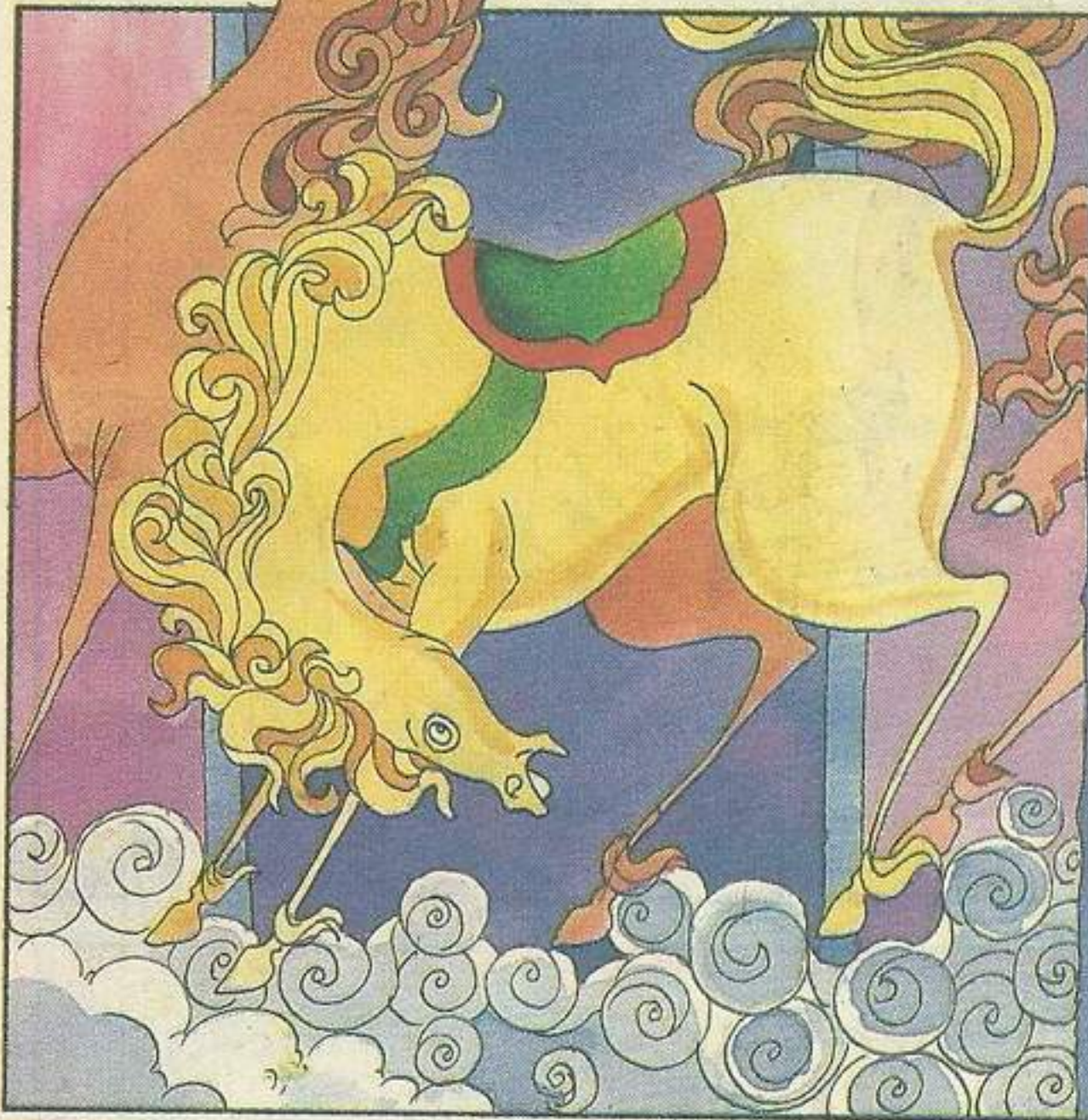
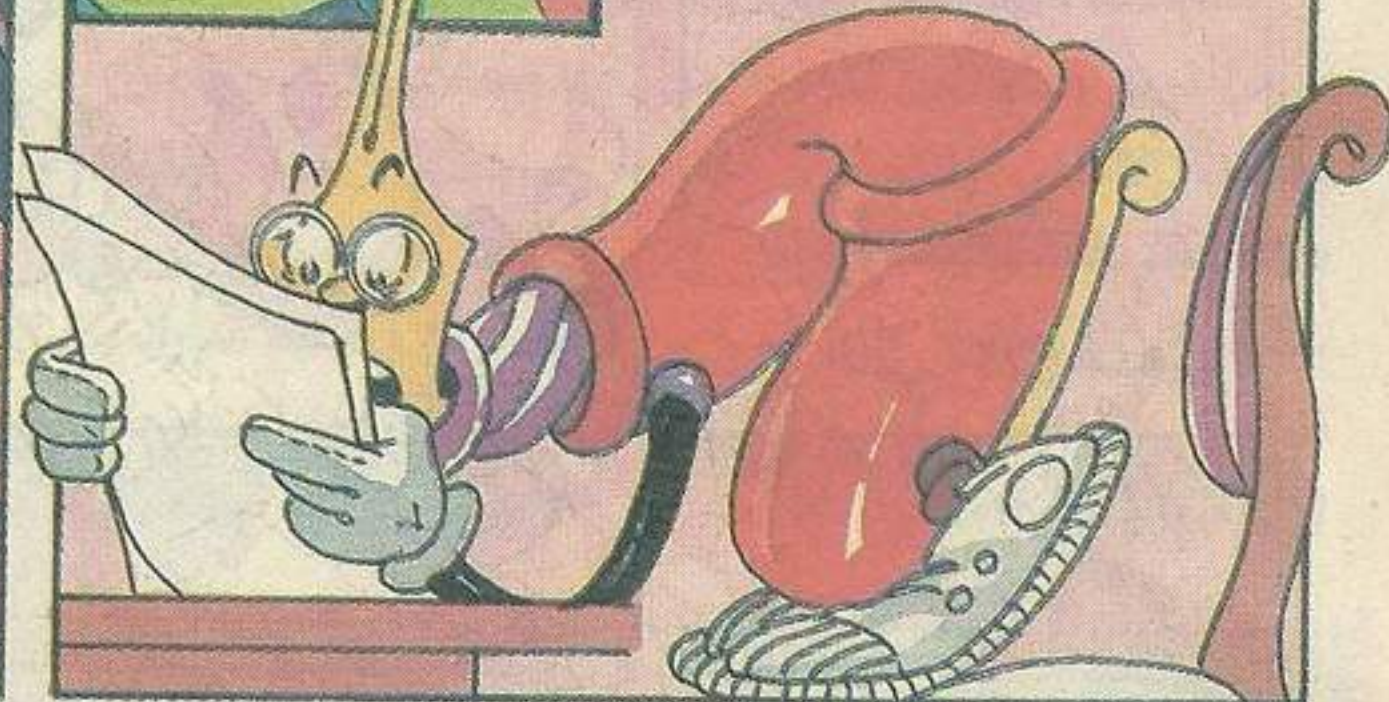
تصوروا.. لقد جعله
المؤلف يواجه
الخطر
من أجل
الأميرة..





إبتعدوا عن
طريقي ..

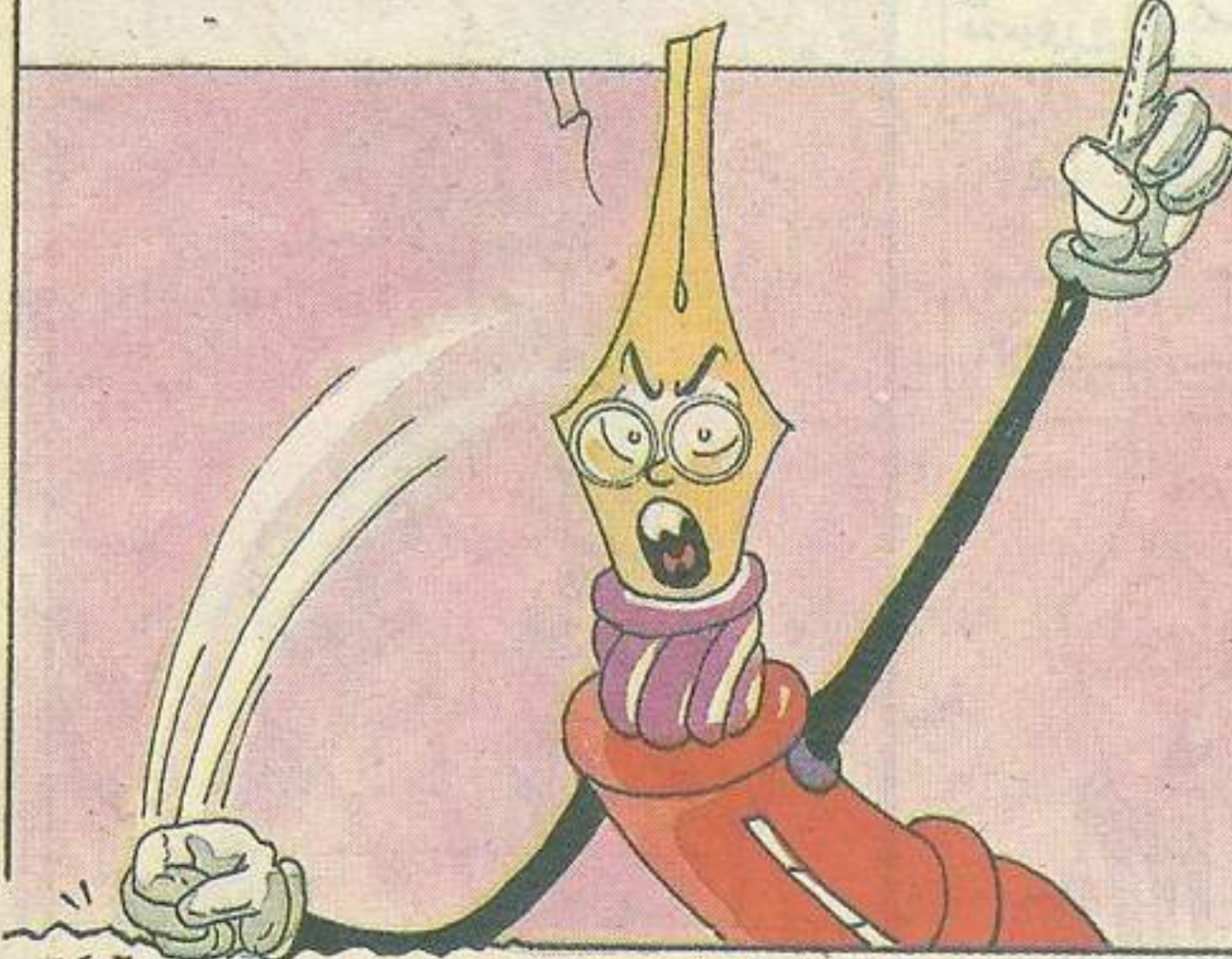
تصوروا .. لقد جعل
البطل في قصة يهاجم
الأشرار
مباشرة ..



ويخرج في إنقاذ الأميرة بعد قتال يسير
ويترك كل شيء بسرعة ..

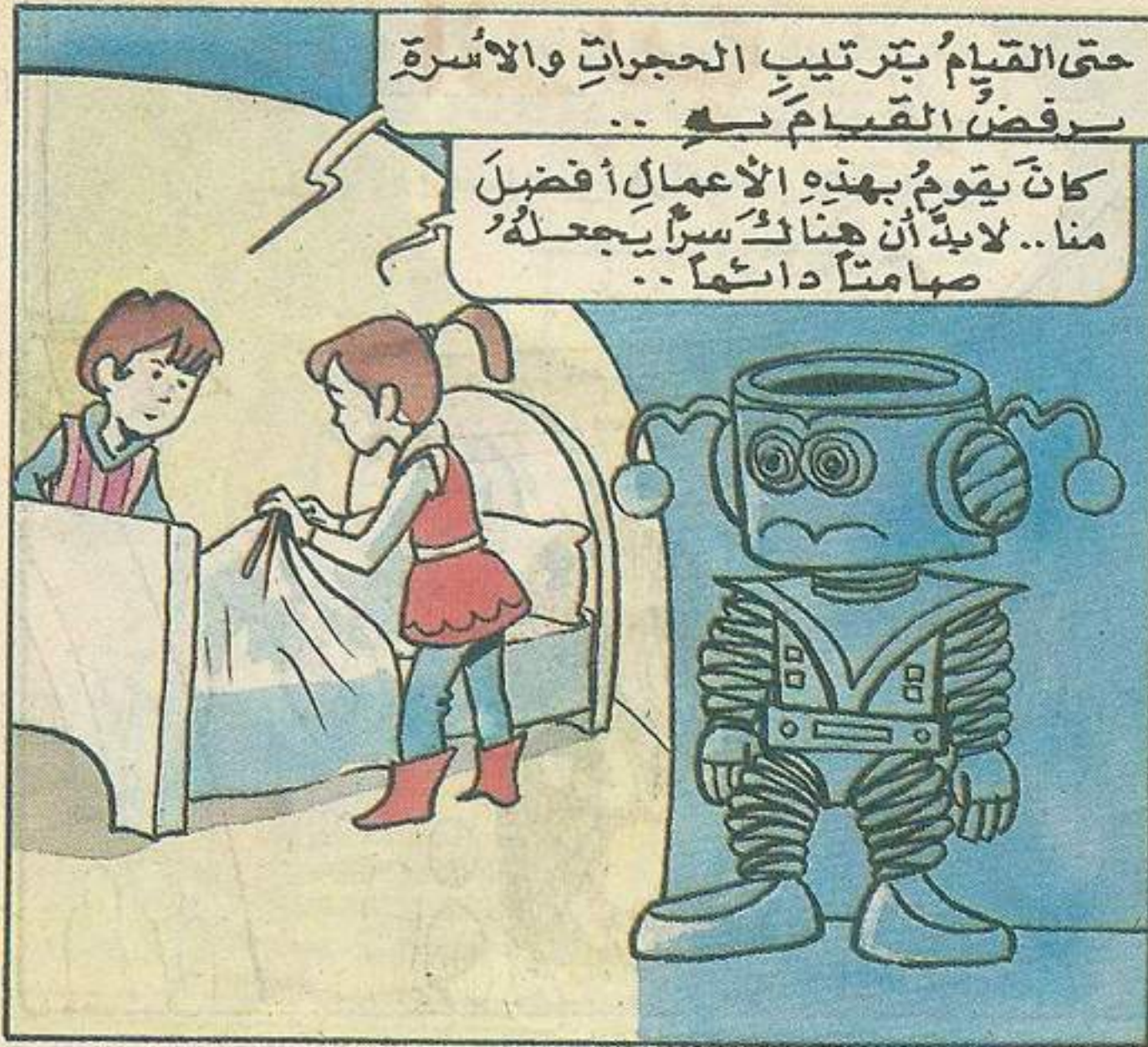


سأريكم كيف أكتب أنا هذه الرواية ..



ما هذه السذاجة .. أين الإشارة ؟
أين التشويق ؟





حتى القيام بترتيب الحجرات والأسرة
برفض القيام به ..
كان يقوم بهذه الأعمال أفضل
منا .. لابد أن هناك سرًا يجعله
صامتًا دائمًا ..

لقد أصبحت أقوم بعمل كل واجباتي
بنفسي بعد أن رفض كوكو
مساعدتي ..



ماذا جرى لكوكو؟
هل هو مريض؟
وكيف نعالجه؟



لقد لاحظت اعتمادكما الكامل على كوكو
فترغبت منه فكرة المعلومات ..

من الآن سنعتمد عليه
في أيج شغ
إلا حل الواجبات ..



دوصلت رسالة أخرى
الجميلة ..

أحمد الله على
أنني تنبّهت لهذا
الأمر الخطير
مبكراً ..

نشكركم على التعاون
مع المدرسة في
إعادة تدوير
الاعتماد على
نفسها مرة
أخرى ..



لقد عدنا نعتد على أنفسنا
في عمل كل شيء ..



لا يا كوكو شكرًا نحن الآن
نعتد على ذكائنا وجهودنا
في حل واجباتنا ..

ألم تعودا
في حاجتي
إلى
مساعدتي
في حل
الواجبات ؟

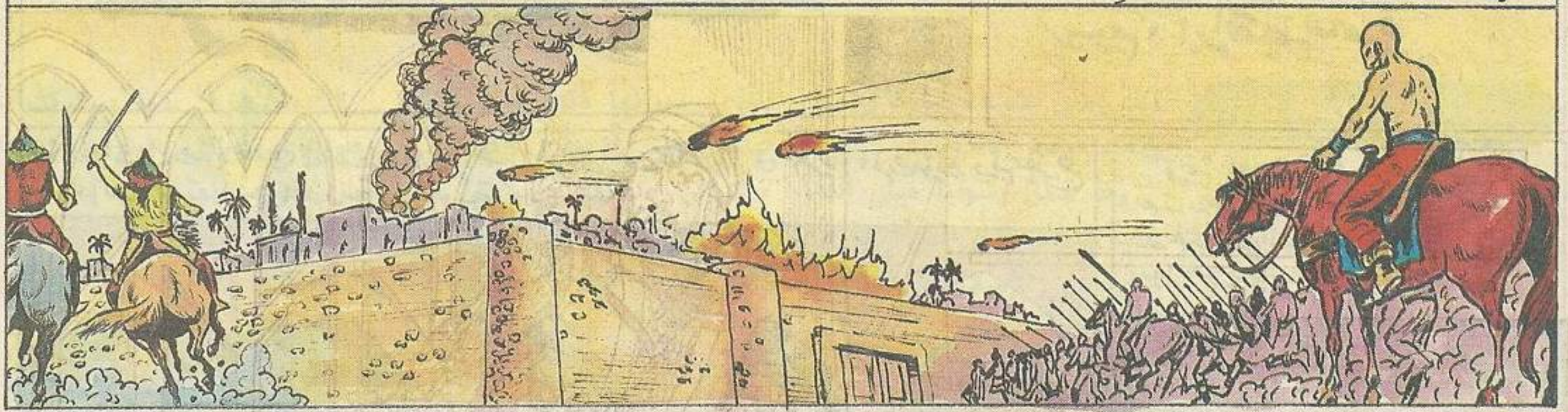


ما أجمل شعور المرء
حينما يجني ثمرة النجاح
نتيجة مجهوده هو
وليس مجهود الآخرين ..



الآن تستطيعان اللعب
معه ، والاعتماد عليه
في بعض الأعمال
التي يصعب
عليكما أدائها ..

وبمساعدة الفرقة استطاعت جيوش المغول أن تدمر عدداً من المدن والممالك .. فتصدت لها
جيوش المسلمين في معارك عديدة في محاولة لمنعها من الوصول إلى عاصمة الخلافة
الإسلامية في ذلك الوقت ..



ولكن جيوش المغول كانت تفوق الجيوش الإسلامية عشرات
المرات ، بالإضافة إلى هبة المغول للقتل والتدمير
مما كثرهم في النهاية من الوصول إلى عاصمة الخلافة
الإسلامية وتدميرها ..



فقرّر السلطان سيف الدين قطز سلطان مصر في ذلك
الوقت الخروج بجيش قوي لصدّ هجوم المغول خاصة بعد
أن وصلت رسالة من لولاكو يطلب منه الاستسلام ..



ووصلت الأنباء إلى مصر
بسقوط عاصمة الخلافة
الإسلامية ، وبجول المغول
نحو الغرب قاصدين بلاد
الشام ومصر ..

